



Nuria Roglans Ribas

Generat des de: Universitat de Barcelona

Data del document: 21/12/2020

v 1.4.0

771e919ead18b9dd61dab74e7747d630

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

Nuria Roglans Ribas**Situació professional actual, només si treballa (no situació d'atur)****Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona**Departament:** Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació, Departament de Farmacologia, Toxicologia i Química Terapèutica**Categoria professional:** Professora Lectora**Data d'inici:** 01/04/2020**Modalitat del contracte:** Altres**Tipus de dedicació:** Temps complet**Primària (Codi UNESCO):** 230218 - Lípids**Secundària (Codi UNESCO):** 320808 - Mecanismes d'acció dels medicaments**Terciària (Codi UNESCO):** 230222 - Farmacologia molecular

Funcions desenvolupades: Actualment, soc professora lectora del Departament de Farmacologia, Toxicologia i Química terapèutica de la Facultat de Farmàcia de la UB. Compagino aquesta activitat amb una plaça de professora col.laboradora a la Facultat de Ciències de la Salut de la Universitat de Vic, Campus Manresa (UManresa) en el grau de Fisioteràpia, impartint l'assignatura de Farmacologia. Fins el curs 2019-2020 vaig impartir també l'assignatura d'anatomia I des de l'any 2014. He sigut i soc encara, la tutora de les assignatures que imparteixo a la UMnresa.

Càrrecs i activitats ocupats desenvolupats amb anterioritat

	Entitat ocupadora	Categoria professional	Data d'inici
1	Universitat de Barcelona	Professora associada substituïda	25/03/2019
2	Estudis de Fisioteràpia. Universitat Central de Catalunya- Campus Manresa	Professora Col.laboradora Externa	10/09/2014
3	Universitat de Barcelona	Professora associada 4+4	21/10/2013
4		Professora associada 3+3	



	Entitat ocupadora	Categoria professional	Data d'inici
	Facultat de Farmàcia. Dept. Farmacologia i Química Terapèutica.		
5	Facultat de Farmàcia. Dept. Farmacologia i Química Terapèutica.	Professora associada 6+6	03/2003
6	Universitat de Barcelona	Prof.associada substituïda	17/02/2003
7	Universitat de Barcelona	Prof.associada substituïda	01/10/2002
8	Universitat de Barcelona	Becària de Formació en la Recerca i la Docència	01/10/1996

- 1 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona
Categoria professional: Professora associada substituïda
Data d'inici: 25/03/2019 **Durada:** 5 mesos - 21 dies
- 2 Entitat ocupadora:** Estudis de Fisioteràpia. Universitat Central de Catalunya- Campus Manresa
Categoria professional: Professora Col.laboradora Externa
Data d'inici: 10/09/2014
- 3 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona
Categoria professional: Professora associada 4+4
Data d'inici: 21/10/2013 **Durada:** 2 anys - 10 mesos - 25 dies
- 4 Entitat ocupadora:** Facultat de Farmàcia. Dept. Farmacologia i Química Terapèutica.
Categoria professional: Professora associada 3+3
Data d'inici: 14/09/2011 **Durada:** 2 anys - 1 dia
- 5 Entitat ocupadora:** Facultat de Farmàcia. Dept. Farmacologia i Química Terapèutica.
Categoria professional: Professora associada 6+6
Data d'inici: 03/2003 **Durada:** 8 anys - 6 mesos - 14 dies
- 6 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona
Categoria professional: Prof.associada substituïda
Data d'inici: 17/02/2003 **Durada:** 6 mesos - 27 dies
- 7 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona
Categoria professional: Prof.associada substituïda
Data d'inici: 01/10/2002 **Durada:** 4 mesos
- 8 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona
Categoria professional: Becària de Formació en la Recerca i la Docència
Data d'inici: 01/10/1996 **Durada:** 4 anys - 4 mesos - 1 dia



Formació acadèmica rebuda

Titulació universitària

Estudis de primer i segon cicle i antics cicles (Llicenciats, Diplomats, Enginyers Superiors, Enginyers Tècnics, Arquitectes)

- 1 Titulació universitària:** Diplomatura / Llicenciatura / Grau
Nom del títol: Llicenciada en Grau de Farmàcia
Entitat de la titulació: Universitat de Barcelona
Data de la titulació: 21/03/1997
- 2 Titulació universitària:** Diplomatura / Llicenciatura / Grau
Nom del títol: Llicenciada en Farmàcia
Entitat de la titulació: Universitat de Barcelona
Data de la titulació: 20/06/1995

Doctorats

Doctorat: Doctora en Farmàcia
Entitat de la titulació: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Data de la titulació: 18/07/2001
Títol de la tesi: Control de la producció hepàtica de la VLDL per estatines i fibrats
Director/a de la tesi: Rosa M^ª Sánchez Peñarroya/JC Laguna Egea
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude

Experiència docent

Docència impartida

- 1 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 2
Data d'inici: 02/02/2020 **Data de finalització:** 01/02/2021
Data de finalització: 01/02/2021 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 3
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya



- 2** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Troncal
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 1
Data d'inici: 10/09/2019 **Data de finalització:** 09/09/2020
Data de finalització: 09/09/2020 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 3** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 2
Data d'inici: 02/02/2019 **Data de finalització:** 01/02/2020
Data de finalització: 01/02/2020 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 3
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 4** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Troncal
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 1
Data d'inici: 10/09/2018 **Data de finalització:** 09/09/2019
Data de finalització: 09/09/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 5** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus de programa: Grau
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019
Data de finalització: 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya



- 6** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 2
Data d'inici: 02/02/2018 **Data de finalització:** 01/02/2019
Data de finalització: 01/02/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 3
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 3
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 7** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Troncal
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 1
Data d'inici: 10/09/2017 **Data de finalització:** 09/09/2018
Data de finalització: 09/09/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 6
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 8** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 2
Data d'inici: 02/02/2017 **Data de finalització:** 01/02/2018
Data de finalització: 01/02/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 3
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 3
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 9** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Troncal
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 1
Data d'inici: 10/09/2016 **Data de finalització:** 09/09/2017
Data de finalització: 09/09/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 6
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa

Ciutat de l'entitat de realització: Espanya

- 10 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 2
Data d'inici: 02/02/2016 **Data de finalització:** 01/02/2017
Data de finalització: 01/02/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 3
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 11 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Troncal
Titulació universitària: Fisioteràpia
Curs que s'imparteix: 1
Data d'inici: 10/09/2015 **Data de finalització:** 09/09/2016
Data de finalització: 09/09/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya
Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
- 12 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016
Data de finalització: 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 13 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016
Data de finalització: 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 14 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016
Data de finalització: 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 15 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016
Data de finalització: 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 16 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016
Data de finalització: 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 17 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional



Data d'inici: 03/2016

Data de finalització: 06/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Data de finalització: 06/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

18 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2015

Data de finalització: 02/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

19 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2015

Data de finalització: 02/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

20 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2015

Data de finalització: 02/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

21 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)



Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2015

Data de finalització: 02/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Data de finalització: 02/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

22 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2015

Data de finalització: 02/2016

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2016

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

23 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Anatomia I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Troncal

Titulació universitària: Fisioteràpia

Curs que s'imparteix: 1

Data d'inici: 10/09/2014

Data de finalització: 10/09/2015

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6

Entitat de realització: Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya

Facultat, institut, centre: Facultat de Ciències de la Salut de Manresa

Ciutat de l'entitat de realització: Espanya

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 10/09/2015

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

24 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2015

Data de finalització: 06/2015

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2015

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

25 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2015
Data de finalització: 06/2015
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Data de finalització: 06/2015
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

26 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2015
Data de finalització: 06/2015
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)
Data de finalització: 06/2015
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

27 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2015
Data de finalització: 06/2015
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)
Data de finalització: 06/2015
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

28 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2015
Data de finalització: 06/2015
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)
Data de finalització: 06/2015
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores



Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

29 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015
Data de finalització: 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

30 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015
Data de finalització: 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

31 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015
Data de finalització: 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

32 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015
Data de finalització: 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona



Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 33 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015
Data de finalització: 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 34 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Treball Dirigit
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015
Data de finalització: 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 35 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015
Data de finalització: 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 36 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015
Data de finalització: 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

37 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015
Data de finalització: 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

38 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

39 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

40 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional



Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2014

Data de finalització: 06/2014

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Data de finalització: 06/2014

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

41 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2014

Data de finalització: 06/2014

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2014

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

42 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2014

Data de finalització: 06/2014

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2014

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

43 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 03/2014

Data de finalització: 06/2014

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2014

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

- 44** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 45** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 46** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 47** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014
Data de finalització: 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya



- 48** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2013 **Data de finalització:** 02/2014
Data de finalització: 02/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 49** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2013 **Data de finalització:** 02/2014
Data de finalització: 02/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 50** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2013 **Data de finalització:** 02/2014
Data de finalització: 02/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 51** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013
Data de finalització: 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona



Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

52 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013
Data de finalització: 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

53 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013
Data de finalització: 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

54 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013
Data de finalització: 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

55 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013



Data de finalització: 06/2013

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

56 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 03/2013

Data de finalització: 06/2013

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2013

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

57 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2012

Data de finalització: 02/2013

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2013

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

58 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2012

Data de finalització: 02/2013

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 02/2013

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

59 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)



Data d'inici: 09/2012

Data de finalització: 02/2013

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Data de finalització: 02/2013

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

60 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2012

Data de finalització: 06/2012

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2012

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

61 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2012

Data de finalització: 06/2012

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2012

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores

62 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II

Tipus de programa: Grau

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2012

Data de finalització: 06/2012

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Data de finalització: 06/2012

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Hores



- 63** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica II
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012
Data de finalització: 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 80
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 64** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012
Data de finalització: 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 65** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012
Data de finalització: 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 66** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012
Data de finalització: 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia



Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

- 67 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia General
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012
Data de finalització: 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 44
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 68 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2011 **Data de finalització:** 02/2012
Data de finalització: 02/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 69 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2011 **Data de finalització:** 02/2012
Data de finalització: 02/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
- 70 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2011 **Data de finalització:** 02/2012
Data de finalització: 02/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona



Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

71 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Terapèutica I
Tipus de programa: Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2011 **Data de finalització:** 02/2012
Data de finalització: 02/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 112
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

72 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Treball Dirigit d'Indústria Farmacèutica i Quimicofarmacèutica I
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011
Data de finalització: 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

73 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Tipus de programa: Màster oficial **Tipus de docència:** Teorico-pràctica
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Biomedicina
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011
Data de finalització: 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 2,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Medicina
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

74 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Treball Dirigit d'Indústria Farmacèutica i Quimicofarmacèutica I
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2010 **Data de finalització:** 02/2011
Data de finalització: 02/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

75 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

76 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

77 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català



- 78** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010
Data de finalització: 06/2010
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 79** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010
Data de finalització: 06/2010
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 80** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2010
Data de finalització: 06/2010
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2010
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 81** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Tipus de docència: Teòrica presencial



Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2010

Data de finalització: 06/2010

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2010

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

82 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2010

Data de finalització: 06/2010

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Data de finalització: 06/2010

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

83 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2010

Data de finalització: 06/2010

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Data de finalització: 06/2010

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

84 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2010

Data de finalització: 06/2010

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Data de finalització: 06/2010

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



Idioma de l'assignatura: Català

- 85 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010
Data de finalització: 06/2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 86 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010
Data de finalització: 06/2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 87 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Tipus de programa: Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrico-pràctica
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Biomedicina
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2009 **Data de finalització:** 02/2010
Data de finalització: 02/2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 2,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Medicina
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 88 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia



Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

89 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

90 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

91 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

92 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009
Data de finalització: 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

93 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009
Data de finalització: 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

94 **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009
Data de finalització: 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català



- 95** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2009
Data de finalització: 06/2009
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2009
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 96** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2009
Data de finalització: 06/2009
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Pràctiques de laboratori
Data de finalització: 06/2009
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 97** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2009
Data de finalització: 06/2009
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Pràctiques de laboratori
Data de finalització: 06/2009
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 98** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)



Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

99 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2009

Data de finalització: 06/2009

Data de finalització: 06/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

100 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi

Tipus de programa: Màster oficial

Tipus de docència: Teòrico-pràctica

Tipus d'assignatura: Optativa

Titulació universitària: Biomedicina

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2008

Data de finalització: 02/2009

Data de finalització: 02/2009

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 2,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Medicina

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

101 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Teòrica presencial

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2008

Data de finalització: 06/2008

Data de finalització: 06/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

- 102 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2008
Data de finalització: 06/2008
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2008
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 103 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2008
Data de finalització: 06/2008
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2008
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 104 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2008
Data de finalització: 06/2008
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2008
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 105 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Tipus de docència: Teòrica presencial

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2008

Data de finalització: 06/2008

Data de finalització: 06/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

106 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Teòrica presencial

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2008

Data de finalització: 06/2008

Data de finalització: 06/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

107 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Teòrica presencial

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2008

Data de finalització: 06/2008

Data de finalització: 06/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

108 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Teòrica presencial

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2008

Data de finalització: 06/2008

Data de finalització: 06/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmacia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

109 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2008 **Data de finalització:** 06/2008
Data de finalització: 06/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmacia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

110 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2008 **Data de finalització:** 06/2008
Data de finalització: 06/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmacia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

111 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2008 **Data de finalització:** 06/2008
Data de finalització: 06/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmacia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català



- 112 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2008 **Data de finalització:** 06/2008
Data de finalització: 06/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 113 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2008 **Data de finalització:** 06/2008
Data de finalització: 06/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 114 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia de les Malalties Metabòliques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2007 **Data de finalització:** 02/2008
Data de finalització: 02/2008 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
- 115 Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Patologies Cardiovasculars i Arteriosclerosi
Tipus de programa: Màster oficial **Tipus de docència:** Teorico-pràctica
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Biomedicina
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2007 **Data de finalització:** 02/2008



Data de finalització: 02/2008

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 2,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Medicina

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

116 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Avenços en Farmacologia i Terapèutica

Tipus de programa: Màster oficial

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2007

Data de finalització: 02/2008

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Espanyol

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 02/2008

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

117 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

118 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



- 119** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2007
Data de finalització: 06/2007
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2007
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 120** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2007
Data de finalització: 06/2007
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2007
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 121** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2007
Data de finalització: 06/2007
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2007
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 122** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Tipus de docència: Teòrica presencial



Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

123 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

124 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 3

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

125 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2007

Data de finalització: 06/2007

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

126 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2007 **Data de finalització:** 06/2007
Data de finalització: 06/2007 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

127 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2007 **Data de finalització:** 06/2007
Data de finalització: 06/2007 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

128 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2007 **Data de finalització:** 06/2007
Data de finalització: 06/2007 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

129 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori

Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 4
Data d'inici: 03/2007
Data de finalització: 06/2007
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

130 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia de les Malalties Metabòliques
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Optativa
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Data d'inici: 09/2006
Data de finalització: 02/2007
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 02/2007

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

131 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

132 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7

Tipus de docència: Teòrica presencial

Data de finalització: 06/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

133 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

134 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

135 Tipologia de la docència: Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català

Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits



- 136** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 137** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 138** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia II
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Curs que s'imparteix: 3
Data d'inici: 03/2006
Data de finalització: 06/2006
Nombre d'hores/crèdits ECTS: 7
Entitat de realització: Universitat de Barcelona
Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya
Idioma de l'assignatura: Català
Tipus de docència: Teòrica presencial
Data de finalització: 06/2006
Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits
- 139** **Tipologia de la docència:** Docència oficial
Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques
Tipus de programa: Llicenciatura
Tipus d'assignatura: Obligatòria
Titulació universitària: Farmàcia
Àmbit geogràfic: Nacional
Tipus de docència: Pràctica (aula/problemes)



Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2006

Data de finalització: 06/2006

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

Data de finalització: 06/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

140 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2006

Data de finalització: 06/2006

Data de finalització: 06/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

141 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Farmacologia i Toxicologia Pràctiques

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Pràctiques de laboratori

Tipus d'assignatura: Obligatòria

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Curs que s'imparteix: 4

Data d'inici: 03/2006

Data de finalització: 06/2006

Data de finalització: 06/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 4,5

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya

Idioma de l'assignatura: Català

142 Tipologia de la docència: Docència oficial

Nom de l'assignatura/curs: Treball Dirigit de Biotecnologia i Innovació Farmacològica I

Tipus de programa: Llicenciatura

Tipus de docència: Tutor Treball Dirigit

Tipus d'assignatura: Optativa

Titulació universitària: Farmàcia

Àmbit geogràfic: Nacional

Data d'inici: 09/2005

Data de finalització: 02/2006

Data de finalització: 02/2006

Tipus d'hores/crèdits ECTS: Crèdits

Nombre d'hores/crèdits ECTS: 6

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Facultat, institut, centre: Facultat de Farmàcia

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Catalunya, Espanya



Idioma de l'assignatura: Català

Direcció de tesis doctorals o projectes de fi de carrera

- 1** **Títol del treball:** Mecanismos moleculares implicados en las alteraciones metabólicas inducidas por la suplementación subcrónica de fructosa líquida: estrés de retículo, autofagia, y resistencia a la insulina.
Tipus de projecte: Tesi doctoral
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Miguel Baena Muñoz
Qualificació obtinguda: Apte cum laude i Premi Extraordinari
Data de lectura: 2015
- 2** **Títol del treball:** El tractament de rates Sprague-Dawley amb atorvastatina reverteix, en part, els efectes de la Fructosa sobre la lipogènesi i l'oxidació dels àcids grassos
Tipus de projecte: Treball d'Investigació
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Maite Zapater carrion
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2009
- 3** **Títol del treball:** Caracterització molecular de les alteracions en el metabolisme lipídic hepàtic induïdes per la fructosa en rata: paper de la leptina
Tipus de projecte: Tesi doctoral
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Laia Vilà Prats
Qualificació obtinguda: Excel·lent cum laude
Data de lectura: 2009
- 4** **Títol del treball:** L'administració de fructosa a rates femella Sprague-Dawley causa alteracions en la via de senyalització de la insulina.
Tipus de projecte: Treball d'Investigació
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Neus Pagès Puigdemont
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2008
- 5** **Títol del treball:** Efecto de la Metformina en un modelo dietético de resistencia a la leptina en rata
Tipus de projecte: Tesina
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Maria Victoria Perna
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2007



- 6** **Títol del treball:** L'administració de fructosa a rates modifica de forma diferent el metabolisme energètic en funció del sexe
Tipus de projecte: Treball d'Investigació
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Neus Pagès Puigdemont
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2007
- 7** **Títol del treball:** Efectes de l'envelliment sobre l'expressió gènica en el model animal de ratolins SAMP8 (senescent accelerated mouse P8)
Tipus de projecte: Tesina
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Laia Vilà Prats
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2005
- 8** **Títol del treball:** Modulació dels nivells proteics de SREBP1C i STAT-3 hepàtics per part de la glucosa
Tipus de projecte: Treball d'Investigació
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Tanit Piñera
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2005
- 9** **Títol del treball:** Estudi de fàrmacs hipolipemians en models cel·lulars in vitro I
Tipus de projecte: Treball d'Investigació
Universitat de l'entitat de realització: Universitat de Barcelona
Ciutat de l'entitat de realització: Espanya
Alumne: Sara Serra
Qualificació obtinguda: Excel·lent
Data de lectura: 2004

Publicacions docents o de caràcter pedagògic, llibres, articles, etc.

- 1** Rimbau-Carbonell, M.; Camarasa, J.; Escubedo, E.; Pallàs, M.; Camins, T.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Palomer, X.; Sánchez, R.; Pubill, D.; Roglans, N.; Canudas, A.M.; Jiménez, A.. Publicaciones del CIDUI Barcelona 2012. (Espanya): 2012. ISBN 978-84-695-4073-2
Denominació del material: Evaluación formativa y acreditativa de competencias
Data de l'elaboració: 2012
- 2** Cambras, T.; Rodamilans, M.; Alegret, Marta; Amat, M.; Arró, M.; Badía, J.; Balmori, L.; Caelles, C.; Campanera, J.M.; Canudas, A.M.; Casamitjana, N.; Castell, M.; Castellote, M.C.; Ciudad, C.J.; Diaba, F.; Díez, A.; Dinarès, M.I.; Egea, A.; Fernández, C.; Ferrer, A.; Ferrer, R.; Franch, A.; Giménez, R.; Gómez, J.; Griera, R.; Haro, D.; Laguna, J.C.; Llobet, J.M.; Llor, N.; March, A.; Mariño E.L.; Marrero, P.; Martín, R.; Metón, I.; Mitjans, M.; Modamio, P.; Moreno, J.J.; Muñoz, M.M.; Noé, V.; Pelegrí, C.; Pérez, F.J.; Piqué, E.; Prat, J.; Pubill, D.; Rimbau, V.; Rodríguez, J.C.; Serra, D.; Tauler, A.; Vázquez, I.; Vázquez, M.; Vilaplana, J.; Vinardell, P.; Zulaica, E.. Un cas clínic sobre el consum de risc d'alcohol com a eina d'integració de coneixements en el Grau de Farmàcia.. Quaderns de Docència Universitària. 31, pp. 1 - 71. (Espanya): Octaedro / ICE-UB, 2017. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/2445/118247>|Publicació online>.



Denominació del material: Revisió

Tipus de suport: Article/s

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/118247>

Participació en projectes d'innovació docent

1 **Títol del projecte:** ORFILA

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Tipus de participació: Miembro de equipo

Tipus de durada de la relació laboral: De durada indeterminada o indefinida

Nom de l'investigador principal (IP): Jesus Gomez Catalan

Nombre de participants: 7

Entitat de finançament: Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Entitats participants:

Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Tipus de convocatòria: Competitiu

Data d'inici-fi: 01/01/2016 - 15/05/2022

Durada: 6 anys - 4 mesos - 15 dies

2 **Títol del projecte:** Desenvolupament d'un model d'avaluació continuada multidisciplinari i retroactiu de les matèries troncats del Departament de Farmacologia i Química Terapèutica.

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Tipus de participació: Miembro de equipo

Tipus de durada de la relació laboral: De durada indeterminada o indefinida

Nom de l'investigador principal (IP): David Pubill Sanchez

Nombre de participants: 7

Entitat de finançament: Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Entitats participants:

Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Tipus de convocatòria: Competitiu

Data d'inici-fi: 14/09/2015 - 28/06/2019

Durada: 3 anys - 9 mesos - 15 dies

Participació en congressos amb ponències orientades a la formació docent

1 **Denominació de l'esdeveniment:** International Congress on University Teaching and Innovation (CIDUI)

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Barcelona, Espanya

Data de presentació: 2012

Entitat organitzadora: Universitat Pompeu Fabra

Tipus d'entitat: Universitat

Evaluación formativa y acreditativa de competencias transversales propias del Grado de Farmacia.

2 **Denominació de l'esdeveniment:** VII Congreso Internacional de Docencia Universitaria e Innovación

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Espanya

Data de presentació: 2012

Evaluación formativa y acreditativa de competencias.



- 3 Denominació de l'esdeveniment:** Congreso Internacional de Docencia Universitaria e Innovación CIDUI
Tipus d'esdeveniment: Congrés
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Barcelona, Espanya
Data de presentació: 2012
Evaluación formativa y acreditativa de competencias propias del grado de Farmacia.
- 4 Denominació de l'esdeveniment:** IV Trobada de Professorat de Ciències de la Salut - XI Jornades de Docència de Medicina, 30-31 de mayo de 2007
Tipus d'esdeveniment: Congrés
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Barcelona, Espanya
Data de presentació: 2007
Desarrollo de habilidades de comunicación científica en el alumnado de Ciencias de la Salud.

Altres activitats/mèrits no inclosos en la relació anterior

Descripció de l'activitat: A4. Participació en el Pla d'acció tutorial (PAT): Tutora

Experiència científica i tecnològica

Activitat científica o tecnològica

Participació en projectes d'R+D+I finançats en convocatòries competitives d'Administracions d'entitats públiques o privades

- 1 Denominació del projecte:** Diabetes y enfermedades metabolicas
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Manuel Vazquez Carrera
Nombre d'investigadors: 6
Entitats de finançament:
Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: CB07/08/0003
Data d'inici-fi: 02/10/2007 - 31/12/2021 **Durada:** 14 anys - 2 mesos - 30 dies
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 976.283,58 €
- 2 Denominació del projecte:** Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea
Nombre d'investigadors: 11

**Entitats de finançament:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR) **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

Ciutat de l'entitat de finançament: 08003 Barcelona, Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 2017SGR38

Data d'inici-fi: 01/01/2017 - 30/09/2021

Durada: 4 anys - 9 mesos

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 19.500 €

- 3 Denominació del projecte:** Validación de dianas terapéuticas para la prevención/tratamiento de la hipertrigliceridemia e hígado graso inducidas por el consumo de azúcares simples en forma líquida

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda

Nombre d'investigadors: 3

Entitats de finançament:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: SAF2017-82369-R

Data d'inici-fi: 01/01/2018 - 31/12/2020

Durada: 3 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 121.000 €

- 4 Denominació del projecte:** Validación de dianas terapéuticas para la prevención/tratamiento de la hipertrigliceridemia e hígado graso inducidas por el consumo de azúcares simples en forma líquida

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 3

Entitats de finançament:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: SAF2017-82369-R

Data d'inici-fi: 01/01/2018 - 31/12/2020

Durada: 3 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 121.000 €

- 5 Denominació del projecte:** Receptors Nucleares, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 11

Entitats de finançament:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)

Tipus d'entitat: Administració Autònoma

Ciutat de l'entitat de finançament: 08003 Barcelona, Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 2017SGR38

Data d'inici-fi: 01/01/2017 - 31/12/2019

Durada: 3 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona



Quantia total: 19.500 €

6 Denominació del projecte: Receptors Nuclears, Metabolisme Energètic i Teràpia de les Malalties del Metabolisme

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 13

Entitats de finançament:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma (AGAUR)

Ciutat de l'entitat de finançament: 08003 Barcelona, Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 2014SGR66

Data d'inici-fi: 01/01/2014 - 30/04/2017

Durada: 3 anys - 4 mesos

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 21.000 €

7 Denominació del projecte: El consumo continuado de fructosa en forma líquida como promotor de enfermedades crónicas relacionadas con alteraciones en el equilibrio energético

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda

Nombre d'investigadors: 3

Entitats de finançament:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: SAF2013-42982-R

Data d'inici-fi: 01/01/2014 - 31/12/2016

Durada: 3 anys

Entitats participants: sense especificar

Quantia total: 110.000 €

8 Denominació del projecte: El consumo continuado de fructosa en forma líquida como promotor de enfermedades crónicas relacionadas con alteraciones en el equilibrio energético

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 4

Entitats de finançament:

Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Ciutat de l'entitat de finançament: Barcelona, Espanya

Data d'inici-fi: 03/04/2014 - 31/12/2014

Durada: 8 mesos - 29 dies

Entitats participants: sense especificar

Quantia total: 8.500 €

9 Denominació del projecte: Implicación de SIRT1 y la adiponectina en las alteraciones metabólicas inducidas por la ingesta de fructosa en forma líquida.

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 5

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Codi segons l'entitat de finançament:** SAF2010-15664**Data d'inici-fi:** 01/01/2011 - 31/12/2013**Durada:** 3 anys**Entitats participants:** sense especificar**Quantia total:** 170.000 €

- 10 Denominació del projecte:** Contractació d'un tècnic de suport a la recerca de la UB del Grup 3. Referència del grup de recerca consolidat : 2009SGR413

Entitat de realització: Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Juan Carlos Laguna Egea**Nombre d'investigadors:** 2**Entitats de finançament:**

Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya**Data d'inici-fi:** 01/07/2010 - 30/06/2013**Durada:** 3 anys**Entitats participants:** sense especificar**Quantia total:** 75.036,87 €

- 11 Denominació del projecte:** RED-DIABETIS-REDIMET

Entitat de realització: Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Manuel Vazquez Carrera**Nombre d'investigadors:** 6**Entitats de finançament:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Codi segons l'entitat de finançament:** RD06/0015/0016**Data d'inici-fi:** 15/01/2007 - 14/01/2011**Durada:** 4 anys**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Quantia total:** 156.000 €

- 12 Denominació del projecte:** Papel de la vía de las MAPK/LKB1/AMPK en la hipertrigliceridemia inducida por la ingesta de fructosa en rata: molulación farmacológica

Entitat de realització: Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Nuria Roglans Ribas**Nombre d'investigadors:** 3**Entitats de finançament:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Codi segons l'entitat de finançament:** PI070875**Data d'inici-fi:** 31/12/2007 - 30/12/2010**Durada:** 3 anys**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Quantia total:** 84.900 €



- 13 Denominació del projecte:** Contractació d'un tècnic de suport a la recerca de la UB. Referència del grup de recerca consolidat : 2005SGR00833
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea
Nombre d'investigadors: 2
Entitats de finançament:
Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de finançament: Barcelona, Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: Universitat de Barcelona
Data d'inici-fi: 01/07/2007 - 30/06/2010 **Durada:** 3 anys
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 94.930,8 €
- 14 Denominació del projecte:** Papel de la vía de las MAPK/LKB1/AMPK en la hipertrigliceridemia inducida por la ingesta de fructosa en rata: modulación farmacológica
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Nuria Roglans Ribas
Nombre d'investigadors: 2
Entitats de finançament:
Fundación Española de Arteriosclerosis
Sociedad Española de Arteriosclerosis **Tipus d'entitat:** Fundacions
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Data d'inici-fi: 2007 - 2008 **Durada:** 1 any - 1 dia
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 12.000 €
- 15 Denominació del projecte:** La edad como factor de resistencia al efecto hipolipemiante de fibratos y estatinas. Implicación de la actividad PPARalfa hepática
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea
Nombre d'investigadors: 3
Entitats de finançament:
Dirección General de Investigación **Tipus d'entitat:** Altres organismes
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: SAF2004-03045
Data d'inici-fi: 2005 - 2007 **Durada:** 2 anys - 1 dia
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 88.000 €
- 16 Denominació del projecte:** Inhibición de la beta oxidación hepática de ácidos grasos en un modelo experimental del síndrome metabólico: Bases moleculares
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea
Nombre d'investigadors: 2
Entitats de finançament:



Sociedad española de Arteriosclerosis
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Tipus d'entitat: Associacions

Codi segons l'entitat de finançament: 022

Data d'inici-fi: 2005 - 2007

Durada: 2 anys - 1 dia

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 12.000 €

17 Denominació del projecte: Teràpia anticancerosa, antiateroscleròtica i antiinflamatòria

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Carlos Julian Ciudad Gomez

Nombre d'investigadors: 13

Entitats de finançament:

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 2001SGR00141

Data d'inici-fi: 21/12/2001 - 20/12/2005

Durada: 4 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 45.676,92 €

18 Denominació del projecte: Alteración en la expresión y actividad de los factores de transcripción PPAR y SREBP con la edad avanzada. Modulación por agonistas de PPAR y Atorvastatina.

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 3

Entitats de finançament:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: BFI2002-05167

Data d'inici-fi: 01/10/2002 - 30/09/2003

Durada: 1 any

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 20.000 €

19 Denominació del projecte: Regulación del metabolismo lipídico por agonistas del receptor PPAR α en tejido hepático, adiposo, muscular y en monocitos/macrófagos. El receptor PPAR β como modulador de la actividad PPAR α

Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 7

Entitats de finançament:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 00/1124

Data d'inici-fi: 13/03/2000 - 12/03/2003

Durada: 3 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 67.463,61 €



- 20 Denominació del projecte:** Teràpia anticancerosa i antiinflamatòria: Resistència i metabolisme lipídic
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Carlos Julian Ciudad Gomez
Nombre d'investigadors: 12
Entitats de finançament:
Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya.
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: 2000SGR00045
Data d'inici-fi: 27/11/2000 - 26/11/2002 **Durada:** 2 anys
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 27.646,56 €
- 21 Denominació del projecte:** Teràpia anticancerosa i antiinflamatoria: Resistència i metabolisme lipídic
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Carlos Julian Ciudad Gomez
Nombre d'investigadors: 13
Entitats de finançament:
Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya.
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: 1998SGR00033
Data d'inici-fi: 26/11/1998 - 25/11/2000 **Durada:** 2 anys
Entitats participants: Universitat de Barcelona
Quantia total: 18.631,37 €
- 22 Denominació del projecte:** Implicación de la MTP en la reducción de la secreción hepática de triglicéridos inducida por estatinas y fibratos
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Rosa M Sánchez Peñarroya
Nombre d'investigadors: 2
Entitats de finançament:
Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central (CICYT)
Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya
Codi segons l'entitat de finançament: SAF 98-0105
Data d'inici-fi: 01/06/1998 - 31/05/2000 **Durada:** 2 anys
Entitats participants: Universitat de Barcelona
- 23 Denominació del projecte:** Susceptibilidad humana a la proliferación peroxisómica por fibratos hipolipemiantes. Relación con la actividad delta-9 desaturasa
Entitat de realització: Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat
Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya
Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea
Nombre d'investigadors: 7
Entitats de finançament:



Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Tipus d'entitat: Administració Estatal o Central

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: SAF97-0215

Data d'inici-fi: 01/03/1997 - 29/02/2000

Durada: 3 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 63.947,69 €

24 Denominació del projecte: Quimioteràpia Anticancerosa: Resistència i Metabolisme Lipídic

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Carlos Julian Ciudad Gomez

Nombre d'investigadors: 10

Entitats de finançament:

Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat de Catalunya. **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya.

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi segons l'entitat de finançament: 1996SGR00084

Data d'inici-fi: 26/07/1996 - 25/07/1998

Durada: 2 anys

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Quantia total: 13.222,27 €

Contractes, convenis o projectes d'R+D+I, no competitiu amb Administracions o entitats públiques o privades

1 Denominació del projecte: Efecte d'un antagonista del receptor sigma-1 sobre colesterol HDL i triglicèrids

Grau de contribució: Investigador/a

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea; Marta Alegret Jorda

Nombre d'investigadors: 5

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Entitats de finançament:

Laboratorios del Dr. Esteve, S.A

Tipus d'entitat: Farmacèutic-Química fina (sector empresarial)

Ciutat de l'entitat de finançament: 08041 Barcelona, Espanya

Codi de projecte segons l'entitat de finançament: 309100

Data d'inici: 07/12/2016

Durada: 9 mesos

Quantia total: 53.780,12 €

2 Denominació del projecte: Investigación en desarrollo de modelos animales de enfermedades inflamatorias autoinmunes y búsqueda de biomarcadores. CENIT GENIUS PHARMA

Grau de contribució: Investigador/a

Entitat de realització: Universitat de Barcelona

Tipus d'entitat: Universitat

Ciutat de l'entitat de realització: Barcelona, Espanya

Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...): Juan Carlos Laguna Egea

Nombre d'investigadors: 2

Entitats participants: Universitat de Barcelona

Entitats de finançament:



J. Uriach & Cia, S.A.

Tipus d'entitat: Empreses

Ciutat de l'entitat de finançament: Espanya

Codi de projecte segons l'entitat de finançament: 303889

Data d'inici: 25/04/2006

Durada: 3 anys - 8 mesos - 7 dies

Quantia total: 250.000 €

Activitats científiques i tecnològiques

Producció científica

Publicacions, documents científics i tècnics

- 1** Cabrero, A.; Llaverías, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.; Adzet, T.; Laguna, J.C.; Vázquez, M. Uncoupling protein-3 mRNA levels are increased in white adipose tissue and skeletal muscle of bezafibrate-treated rats. *Biochemical and Biophysical Research Communications*. 260, pp. 547 - 556. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 1999. ISSN 0006-291X

Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 3.161

Publicació rellevant: Sí
- 2** Roglans, N.; Peris, C.; Verd, J.C.; Adzet, T.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Modulación por gemfibrozilo de enzimas clave en el control de la producción hepática de VLDL. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 12 - 1, pp. 26 - 32. (Espanya): Elsevier España, 2000. ISSN 0214-9168

Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista

Publicació rellevant: Sí
- 3** Rodríguez, C.; Cabrero, A.; Roglans, N.; Adzet, T.; Sánchez, R.M.; Vázquez, M.; Ciudad, C.; Laguna, J.C. Differential induction of stearoyl-CoA desaturase and Acyl-CoA oxidase genes by fibrates in HEPG2 cells. *Biochemical Pharmacology*. 261, pp. 357 - 364. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2001. ISSN 0006-2952

Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista

Nombre total d'autors: 8

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 3.34

Publicació rellevant: Sí
- 4** Vázquez, M.; Roglans, N.; Cabrero, A.; Rodríguez, C.; Adzet, T.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Bezafibrate induce acyl-CoA oxidase mRNA levels and fatty acid peroxisomal β oxidation in rat white adipose tissue. *Molecular and Cellular Biochemistry*. 216, pp. 71 - 78. (Holanda): Springer Science + Business Media, 2001. ISSN 0300-8177

Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista

Nombre total d'autors: 8

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 1.583

Publicació rellevant: Sí



- 5** Roglans, N.; Peris, C.; Verd, J.C.; Alegret, M.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C. Increase in hepatic expression of SREBP-2 by gemfibrozil administration to rats. *Biochemical Pharmacology*. 62, pp. 803 - 809. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2001. ISSN 0006-2952
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.34
Publicació rellevant: Sí
- 6** Roglans, N.; Verd, J.C.; Peris, C.; Alegret, M.; Vazquez, M.; Adzet, T.; Diaz, C.; Hernandez, G.; Laguna, J.C.; Sanchez, R.M. High doses of atorvastatin and simvastatin induce key enzymes involved in VLDL production. *Lipids*. 37, pp. 445 - 454. (Estats Units d'Amèrica): Springer, 2002. ISSN 0024-4201
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.044
Publicació rellevant: Sí
- 7** Roglans, N.; Sanguino, E.; Verd, J.C.; Peris, C.; Alegret, M.; Vazquez, M.; Adzet, T.; Diaz, C.; Hernandez, G.; Laguna, J.C.; Sanchez, R.M. Atorvastatin treatment induced peroxisome proliferator-activated receptor alpha expression and decreased plasma nonesterified fatty acids and liver triglyceride in fructose-fed rats. *Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics*. 302, pp. 232 - 239. (Estats Units d'Amèrica): American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2002. ISSN 0022-3565
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.991
Publicació rellevant: Sí
- 8** Roglans, N.; Bellido, A.; Rodríguez, C.; Cabrero, A.; Novell, F.; Ros, E.; Zambón, D.; Laguna, J.C. Fibrate treatment does not modify the expression of acyl coenzyme A oxidase in human liver. *Clinical Pharmacology & Therapeutics*. 72, pp. 692 - 701. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2002. ISSN 0009-9236
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 5.336
Publicació rellevant: Sí
- 9** Sanguino, E.; Ramón, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Gemfibrozil increases the specific binding of rat-cortex nuclear extracts to a PPRE probe. *Life Sciences*. 73 - 5, pp. 2927 - 2937. (Regne Unit): Elsevier, 2003. ISSN 0024-3205
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 1.944
Publicació rellevant: Sí
- 10** Roglans, N.; Novell, F.; Zambón, D.; Ros, E.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M. Los fibratos modifican la expresión hepática de colesterol 7- α -hidroxilasa, MDR3 y ABCG5 en pacientes con colestiasis. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 16 - 5, pp. 185 - 191. (Espanya): Elsevier España, 2004. ISSN 0214-9168
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 6
Publicació rellevant: Sí



- 11** Sanguino, E.; Bejarano, R.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Prevention of age-related changes in rat cortex transcription factor activator protein-1 by hypolipidemic drugs. *Biochemical Pharmacology*. 68, pp. 1411 - 1421. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2004. ISSN 0006-2952
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.436
Publicació rellevant: Sí
- 12** Roglans, N.; Vázquez-Carrera, M.; Alegret, M.; Novell, F.; Zambón, D.; Ros, E.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M. Fibrates modify the expression of key factors involved in bile-acid synthesis and biliary-lipid secretion in gallstone patients. *European Journal of Clinical Pharmacology*. 59, pp. 855 - 861. (Alemanya): Springer Verlag, 2004. ISSN 0031-6970
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.083
Publicació rellevant: Sí
- 13** Roglans, N.; Vila, L.; Farre, M.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Impairment of hepatic Stat-3 activation and reduction of PPARalpha activity in fructose-fed rats. *Hepatology*. 45, pp. 778 - 788. (Estats Units d'Amèrica): Wiley, 2007. ISSN 0270-9139
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Posició de signatura: 1
Nombre total d'autors: 7
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 10.446
Font de citació: WOS **Citacions:** 16
Publicació rellevant: Sí
- 14** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Suppressor of cytokine signaling-3 (SOCS-3) and a deficit of serine/threonine (Ser/Thr) phosphoproteins involved in leptin transduction mediate the effect of fructose on rat liver lipid metabolism. *Hepatology*. 48 - 5, pp. 1506 - 1516. (Estats Units d'Amèrica): Wiley, 2008. ISSN 0270-9139
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Posició de signatura: 2
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 11.355
Publicació rellevant: Sí
- 15** Shaligram, S.; Akther, F.; Razan, M.R.; Graham, J.L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Parsa, A.G.; Stanhope, K.L.; Havel, P.J.; Rahimian, R. Mesenteric arterial dysfunction in the UC Davis Type 2 Diabetes Mellitus rat model is dependent on pre-diabetic versus diabetic status and is sexually dimorphic. *European Journal of Pharmacology*. 879, pp. 173089. (Holanda): Elsevier B.V., 2020. ISSN 0014-2999
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ejphar.2020.173089>
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
- 16** Benitez-Amaro, A.; Revuelta-López, E.; Bornachea, O.; Cedo, L.; Veá, A.; Herrero, L.; Roglans, N.; Soler-Botija, C.; de Gonzalo-Calvo, D.; Nasarre, L.; Camino-López, S.; García, J.E.; Mato, E.; Blanco-Vaca, F.; Bayes-Genis, A.; Sebastian, D.; Laguna, J.C.; Serra, D.; Zorzano, A.; Escola-Gil, J.C.; Llorente-Cortes, V. Low-density lipoprotein receptor-related protein 1 deficiency in cardiomyocytes reduces susceptibility to insulin resistance and obesity.



Metabolism-Clinical and Experimental. 106 - 154191, (Estats Units d'Amèrica): W.B. Saunders, 2020. ISSN 0026-0495

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.metabol.2020.154191>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/162037>

Tipus de producció: Article científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 16

- 17** Sangüesa, G.; Montañés, J.C.; Baena, M.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Chronic fructose intake does not induce liver steatosis and inflammation in female Sprague-Dawley rats, but causes hypertriglyceridemia related to decreased VLDL receptor expression. *European Journal of Nutrition*. 58 - 3, pp. 1283 - 1297. (Alemanya): Springer Verlag, 2019. ISSN 1436-6207

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00394-018-1654-9>

Tipus de producció: Article científico

Tipus de suport: Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 4.664

- 18** Rodrigo S; Panadero MI; Fauste E; Rodríguez L; Roglans N; Álvarez-Millán JJ; Otero P; Laguna JC; Bocos C. Effects of maternal fructose intake on perinatal ER-Stress: A defective XBP1s nuclear translocation affects the ER-stress resolution. *Nutrients*. 11 - 8, pp. 1935. (Suïssa): MDPI, 2019. ISSN 2072-6643

DOI: <https://doi.org/10.3390/nu11081935>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/151039>

Tipus de producció: Article científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 9

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 4.546

- 19** Sangüesa, G.; Cascales, M.; Griñán, C.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Pallàs, M.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Impairment of Novel Object Recognition Memory and Brain Insulin Signaling in Fructose- but Not Glucose-Drinking Female Rats. *Molecular Neurobiology*. 55 - 8, pp. 6984 - 6999. (Estats Units d'Amèrica): Humana Press., 2018. ISSN 0893-7648

DOI: <https://doi.org/10.1007/s12035-017-0863-1>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/167880>

Tipus de producció: Article científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 8

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 4.586

- 20** Sangüesa, G.; Roglans, N.; Montañés, J.C.; Baena, M.; Velázquez, A.M.; Sánchez, R.M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Chronic liquid fructose, but not glucose, supplementation selectively induces visceral adipose tissue leptin resistance and hypertrophy in female Sprague-Dawley rats. *Molecular Nutrition & Food Research*. 62 - 22, (Alemanya): Wiley-VCH, 2018. ISSN 1613-4125

DOI: <https://doi.org/10.1002/mnfr.201800777>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/167709>

Tipus de producció: Article científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 9

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 4.653



- 21** Baena, Miguel; Sanguesa, Gemma; Hutter, Natalia; Maria Beltran, Jose; Maria Sanchez, Rosa; Roglans, Nuria; Alegret, Marta; Carlos Laguna, Juan. Liquid fructose in Western-diet-fed mice impairs liver insulin signaling and causes cholesterol and triglyceride loading without changing calorie intake and body weight. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 40, pp. 105 - 115. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2017. ISSN 0955-2863
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jnutbio.2016.10.015>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/169371>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 8
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.414
- 22** Sangüesa, G; Baena, M; Hutter, N; Montañés, JC; Sánchez, RM; Roglans, N; Laguna, JC; Alegret, M. The addition of liquid fructose to a Western-type diet in LDL-R-/- mice induces liver inflammation and fibrogenesis markers without disrupting insulin receptor signalling after an insulin challenge. *Nutrients*. 9 - 278, (Suïssa): MDPI, 2017. ISSN 2072-6643
DOI: <https://doi.org/10.3390/nu9030278>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/120824>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.196
- 23** Rodrigo, S; Rodríguez, L; Otero, P; Panadero, MI; García, A; Barbas, C; Roglans, N; Ramos, S; Goya, L; Laguna, JC; Álvarez-Millán, JJ; Bocos C. El consumo excesivo de fructosa en el embarazo puede dañar la placenta y provocar estrés oxidativo en los fetos. *Genética Médica News*. 4 - 73, pp. 17 - 19. Medigene Press, 2017. Disponible en Internet en: <<https://revistageneticamedica.com/2017/03/28/fructosa-en-el-embarazo/>>. ISSN 2386-5113
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/120829>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
- 24** Cedó L; Santos D; Roglans N; Julve J; Pallarès V; Ribas-Urbina A; Llorente-Cortés V; Laguna JC; Blanco-Vaca F; Escolà-Gil JC. Human hepatic lipase overexpression in mice induces hepatic stosis and obesity through promoting hepatic lipogenesis and chite adipose tissue lipolysis and fatty acid uptake. *PLoS One*. 12 - 12, (Estats Units d'Amèrica): Public Library of Science (PLoS), 2017. ISSN 1932-6203
DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0189834>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/122726>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 10
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.766
- 25** Sangüesa, G.; Shaligram, S.; Akther, F.; Roglans, N.; Laguna, JC.; Rahimian, R.; Alegret, M. Type of supplemented simple sugar, not merely calorie intake, determines adverse effects on metabolism and aortic function in female rats. *American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology*. 312 - 2, (Estats Units d'Amèrica): American Physiological Society, 2017. ISSN 0363-6135
DOI: <https://doi.org/10.1152/ajpheart.00339.2016>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/109052>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 7
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.569



- 26** Rodríguez L; Panadero MI; Rodrigo S; Roglans N; Otero P; Álvarez-Millán JJ; Laguna JC; Bocos C. La ingesta materna de fructosa líquida acentúa la dislipemia que origina el consumo de fructosa en la descendencia de hembra adulta. *Genética Médica News*. 53 - 3, pp. 21 - 22. Medigene Press, 2016. Disponible en Internet en: <<https://revistageneticamedica.com/>>. ISSN 2386-5113
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/116245>
Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista
- 27** Rodríguez L; Panadero MI; Rodrigo S; Roglans N; Otero P; Álvarez-Millán JJ; Laguna JC; Bocos C. Liquid fructose in pregnancy exacerbates fructose-induced dyslipidemia in adult female offspring. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 32, pp. 115 - 122. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2016. ISSN 0955-2863
Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.518
- 28** Baena, M.; Sangüesa, G.; Dávalos, A.; Latasa, M.J.; Sala-Vila A.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Fructose, but not glucose, impairs insulin signaling in the three major insulin-sensitive tissues. *Scientific Reports*. 6 - 26149, (Regne Unit): Nature Publishing Group, 2016. ISSN 2045-2322
DOI: <https://doi.org/10.1038/srep26149>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/100513>
Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 9
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.259
- 29** Rodrigo, Silvia; Rodriguez, Lourdes; Otero, Paola; Panadero, Maria I.; Garcia, Antonia; Barbas, Coral; Roglans, Nuria; Ramos, Sonia; Goya, Luis; Laguna, Juan C.; Alvarez-Millan, Juan J.; Bocos, Carlos. Fructose during pregnancy provokes fetal oxidative stress: The key role of the placental heme oxygenase-1. *Molecular Nutrition & Food Research*. 60 - 12, pp. 2700 - 2711. (Alemanya): Wiley-VCH, 2016. ISSN 1613-4125
DOI: <https://doi.org/10.1002/mnfr.201600193>
Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 12
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.323
- 30** Rodríguez, L.; Panadero, M.I.; Roglans, N.; Otero, P.; Rodrigo, S.; Álvarez-Millán, J.J.; Laguna, J.C.; Bocos, C. Fructose only in Pregnancy provokes hyperinsulinemia, hypoadiponectinemia, and impaired insulin signaling in adult male, but not female, progeny. *European Journal of Nutrition*. 55, pp. 665 - 674. (Alemanya): Springer Verlag, 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.springer.com/article/10.1007/s00394-015-0886-1>>. ISSN 1436-6207
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00394-015-0886-1>
Tipus de producció: Artículo científico **Tipus de suport:** Revista
Posició de signatura: 3
Nombre total d'autors: 8
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.239
- 31** Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Sánchez, R.M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Fructose supplementation impairs rat liver autophagy through mTORC activation without inducing endoplasmic reticulum stress. *Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology*



of Lipids. 1851 - 2, pp. 107 - 116. (Holanda): Elsevier B.V., 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S138819811400225X>>. ISSN 1388-1981

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bbalip.2014.11.003>

Tipus de producció: Artículo científico

Tipus de suport: Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 5.162

- 32** Rebollo, A.; Roglans, N.; Baena, M.; Padrosa, A.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose down-regulates liver insulin receptor substrate 2 and gluconeogenic enzymes by modifying nutrient sensing factors in rats. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 25 - 2, pp. 250 - 258. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2014. ISSN 0955-2863

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jnutbio.2013.10.014>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/53946>

Tipus de producció: Artículo científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 8

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 3.794

- 33** Rebollo, A.; Roglans, N.; Baena, M.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose down-regulates Sirt1 expression and activity and impairs the oxidation of fatty acids in rat and human liver cells. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 1841 - 4, pp. 514 - 524. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2014. ISSN 0955-2863

Tipus de producció: Artículo científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 8

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 3,794

- 34** Rebollo, A.; Roglans, N.; Baena, M.; Sánchez, R.M.; Merlos, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liquid fructose downregulates SIRT1 expression and activity and impairs the oxidation of fatty acids in rat and human liver cells. *Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids*. 1841 - 4, pp. 514 - 524. (Holanda): Elsevier B.V., 2014. ISSN 1388-1981

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.bbalip.2014.01.002>

Handle: <http://hdl.handle.net/2445/53947>

Tipus de producció: Artículo científico

Tipus de suport: Revista

Nombre total d'autors: 7

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 5.162

- 35** Rodríguez, L.; Panadero M.L.; Roglans, N.; Otero, P.; Alvarez-Millán, J.J.; Laguna, J.C.; Bocos, C. Fructose during pregnancy affects maternal and fetal leptin signaling. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 24, pp. 1709 - 1716. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2013. ISSN 0955-2863

Tipus de producció: Artículo científico

Tipus de suport: Revista

Posició de signatura: 3

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)

Índex d'impacte: 4.592

- 36** Vilà, L.; Roglans, N.; Baena, M.; Barroso, E.; Alegret, M.; Merlos, M.; Laguna, J.C. Metabolic alterations and increased liver mTOR expression precede the development of autoimmune disease in a murine model of lupus erythematosus. *PLoS One*. 7 - 12, (Estats Units d'Amèrica): Public Library of Science (PLoS), 2012. ISSN 1932-6203
DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0051118>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/52919>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 7
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.73
- 37** Rodríguez-Vilarrupla, A.; Laviña, B.; García-Calderó, H.; Russo, L.; Rosado, E.; Roglans, N.; Bosch, J.; García-Pagán, J.C. PPAR α activation improves endothelial dysfunction and reduces fibrosis and portal pressure in cirrhotic rats. *Journal of Hepatology*. 56 - 5, pp. 1033 - 1039. (Holanda): Elsevier, 2012. ISSN 0168-8278
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/171730>
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Posició de signatura: 6
Nombre total d'autors: 8
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 9.858
- 38** Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, V.; Sánchez, R.M.; Vázquez, M.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Liver AMP/ATP ratio and fructokinase expression are related to gender differences in AMPK activity and glucose intolerance in rats ingesting liquid fructose. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 22 - 8, pp. 741 - 751. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2011. ISSN 0955-2863
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.89
- 39** Vilà, L.; Rebollo, A.; Adalsteisson, G.S.; Alegret, M.; Merlos, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Reduction of liver fructokinase expression and improved hepatic inflammation and metabolism in liquid fructose-fed rats after atorvastatin treatment. *Toxicology and Applied Pharmacology*. 251 - 1, pp. 32 - 40. (Estats Units d'Amèrica): Elsevier, 2011. ISSN 0041-008X
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 7
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.45
- 40** Pou, J.; Rebollo, A.; Piera, L.; Merlos, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.; Alegret, M. Tissue factor pathway inhibitor 2 is induced by thrombin in human macrophages. *Biochimica et Biophysica Acta-Molecular Cell Research*. 1813 - 6, pp. 1254 - 1260. (Holanda): Elsevier B.V., 2011. ISSN 0167-4889
Tipus de producció: Article científico **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 7
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 5.54
- 41** Barroso, E.; Vilà Roglans, N.; Laguna, J.C. Evolución temporal de marcadores metabólicos y de enfermedad autoinmune en un modelo de lupus eritematoso. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 22 - 6, pp. 233 - 240. (Espanya): Elsevier España, 2010. ISSN 0214-9168



Tipus de producció: Artículo científico
Nombre total d'autors: 4

Tipus de suport: Revista

- 42** Vilà, L.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Activación de PP2A y alteraciones metabólicas inducidas por la ingestión de fructosa en forma líquida. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 21 - 3, pp. 87 - 96. (Espanya): Elsevier España, 2009. ISSN 0214-9168

Tipus de producció: Artículo científico
Posició de signatura: 4
Nombre total d'autors: 4

Tipus de suport: Revista

- 43** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Camins, A.; Pallàs, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Hepatic gene expression changes in an experimental model of accelerated senescence: the SAM-P8 mouse. *Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences*. 63 - 10, pp. 1043 - 1052. (Estats Units d'Amèrica): Gerontological Society of America, 2008. ISSN 1079-5006

Tipus de producció: Artículo científico
Posició de signatura: 2
Nombre total d'autors: 8

Tipus de suport: Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI); Social Science Citation Index (SSCI)
Índex d'impacte: 4.003

- 44** Pou, J.; Rebollo, A.; Roglans, N.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C.; Pedro-Botet, J.; Alegret, M. Ritonavir increases CD36, ABCA1 and CYP27 expression in THP-1 macrophages. *Experimental Biology and Medicine*. 233 - 12, pp. 1572 - 1582. (Estats Units d'Amèrica): SAGE Publications, 2008. ISSN 1535-3702

Tipus de producció: Artículo científico
Posició de signatura: 3

Tipus de suport: Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.202

- 45** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Resistencia a la leptina: eje MAPK-AMPK y fosforilación de STAT-3 en Ser727 en rata alimentada con fructosa. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 20 - 6, pp. 223 - 232. (Espanya): Elsevier España, 2008. ISSN 0214-9168

Tipus de producció: Artículo científico
Posició de signatura: 2
Nombre total d'autors: 7

Tipus de suport: Revista

- 46** Roglans, N.; Vilà, L.; Laguna, J.C. Reducción en la actividad de trasactivación y transrepresión de PPARA en un modelo experimental de síndrome metabólico en rata. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 36 - 19, pp. 1 - 12. (Espanya): Elsevier España, 2007. ISSN 0214-9168

Tipus de producció: Artículo científico
Nombre total d'autors: 3

Tipus de suport: Revista

- 47** Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Camins, A.; Pallàs, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Hypertriglyceridemia and hepatic steatosis in senescence-accelerated mouse associate to changes in lipid-related gene expression. *Journals of Gerontology Series A: Biomedical Sciences and Medical Sciences*. 62 - 11, pp. 1219 - 1227. (Estats Units d'Amèrica): Gerontological Society of America, 2007. ISSN 1079-5006

Tipus de producció: Artículo científico
Nombre total d'autors: 8

Tipus de suport: Revista

Font d'impacte: Science Citation Index (SCI); Social Science Citation Index (SSCI)
Índex d'impacte: 2,932



- 48** Sanguino, E.; Roglans, N.; Rodríguez-Calvo, R.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vazquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Ageing introduces a complex pattern of changes in several rat brain transcription factors depending on gender and anatomical localization. *Experimental Gerontology*. 41, pp. 372 - 379. (Regne Unit): Elsevier, 2006. ISSN 0531-5565
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.93
- 49** Rotllan, N.; Süren-Castillo, S.; Ribas, V.; Palomer, X.; Calpe-Berdiel, L.; Zapico, E.; Roglans, N.; Julve, J.; Laguna, J.C.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C. Análisis del proteoma hepático de ratones transgénicos de apo A-II humana: identificación de proteínas potencialmente implicadas en la regulación del metabolismo de triglicéridos y la respuesta a la insulina. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis*. 18 - 5, pp. 182 - 191. (Espanya): Elsevier España, 2006. ISSN 0214-9168
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 11
- 50** Sanguino, E.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sanchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Different response of senescent female Sprague-Dawley rats to gemfibrozil and rosiglitazone administration. *Experimental Gerontology*. 40 - 7, pp. 588 - 598. (Regne Unit): Elsevier, 2005. ISSN 0531-5565
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.008
- 51** Sanguino, E.; Roglans, N.; Alegret, M.; Sánchez, R.M.; Vázquez-Carrera, M.; Laguna, J.C. Atorvastatin reverses age-related reduction in rat hepatic PPAR α and HNF-4. *British Journal of Pharmacology*. 145, pp. 853 - 861. (Regne Unit): Blackwell, 2005. ISSN 0007-1188
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.41
- 52** Ribas, V.; Palomer, X.; Roglans, N.; Rotllan, N.; Fievet, C.; Tailleux, A.; Julve, J.; Laguna, J.C.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C. Paradoxical exacerbation of combined hyperlipidemia in human apolipoprotein A-II transgenic mice treated with fenofibrate. *Biochimica et Biophysica Acta-Molecular and Cell Biology of Lipids*. 1737, pp. 130 - 137. (Holanda): Elsevier B.V., 2005. ISSN 1388-1981
Tipus de producció: Article científic **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 10
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.751
- 53** Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Fructose consumption and leptin resistance: what have we learnt from animal studies. Leptin: hormonal functions, dysfunctions and clinical uses. Cap. 12, pp. 209 - 225. Nova York (Estats Units d'Amèrica): Nova Science Publishers, 2011. ISBN 97816112289152011
Tipus de producció: Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre
Nombre total d'autors: 3
- 54** Sanguino, E.; Roglans, N.; Laguna, J. C. Fibrates, PPAR α and the ageing process: Possible transcience in human therapeutics. *New Emerging Pharmacological Targets in Metabolic Diseases*. pp. 119 - 128. Trivandrum, Kerala (Índia): Transworld research Network, 2007.
Dipòsit legal: L-766-1996
Tipus de producció: Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre

**Nombre total d'autors: 3**

- 55** Núria Roglans; Rosa M. Sánchez; Juan C. Laguna. Crosstalk between PPAR and SREBP transcription factors, fibrates and statins meet at the molecular level. *Recent Research Devel. Mol. Pharmacol.* 1 - 7, pp. 109 - 120. Kerala(Índia): Research Signpost, 2002. ISBN 81-7736-182-1
Tipus de producció: Capítulo de libro **Tipus de suport:** Llibre
Nombre total d'autors: 3
- 56** Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. Papel de PP2A en el control de la expresión de PPAR alfa por fructosa en células FaO de hepatoma de rata. *Clínica e Investigación en Arteriosclerosis.* 24 - 2, pp. 82 - 88. (Espanya): Elsevier España, 2012. ISSN 0214-9168
Tipus de producció: Altres **Tipus de suport:** Revista
- 57** Alegret, Marta; Sanguesa, Gemma; Cascales, Mar; Grinan, Christian; Sanchez, Rosa M.; Roglans, Nuria; Pallas, Merce; Laguna, Juan C. IMPAIRMENT OF NOVEL OBJECT RECOGNITION LEARNING AND BRAIN INSULIN SIGNALING IN FRUCTOSE-, BUT NOT GLUCOSE-DRINKING, FEMALE RATS. *Atherosclerosis.* 263, (Estats Units d'Amèrica): Elsevier B.V., 2017. ISSN 0021-9150
Tipus de producció: Abstract **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 8
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 4.467
- 58** Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Simple Sugar Intake and Hepatocellular Carcinoma: Epidemiological and Mechanistic Insight. *Nutrients.* 6 - 12, pp. 5933 - 5954. (Suïssa): MDPI, 2014. ISSN 2072-6643
DOI: <https://doi.org/10.3390/nu6125933>
Handle: <http://hdl.handle.net/2445/62165>
Tipus de producció: Revisió **Tipus de suport:** Revista
Nombre total d'autors: 3
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 3.27
- 59** Baena, M.; Sangüesa, G.; Hutter, N.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N. Fructose effects on human health: Molecular insights from experimental models. *International journal of recent advances in pharmaceutical sciences.* IV, pp. 1 - 19. (Índia): 2014. ISSN 2230-9306
Tipus de producció: Revisió **Tipus de suport:** Revista
- 60** Rebollo, A.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C. Way back for fructose and liver metabolism: Bench side to molecular insights. *World Journal of Gastroenterology.* 18 - 45, pp. 6552 - 6559. (Xina): Baishideng Publishing Group, 2012. ISSN 1007-9327
Tipus de producció: Revisió **Tipus de suport:** Revista
Font d'impacte: Science Citation Index (SCI)
Índex d'impacte: 2.547



Treballs presentats en congressos nacionals o internacionals

- 1** **Títol del treball:** Fructosa induce simultáneamente leptino-resistencia central (hipotálamo) y periférica (hígado y tejido adiposo)
Nom del congrés: 31 Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Barcelona, Espanya
Data de celebració: 2018
Data de finalització: 2018
Velázquez, A.M.; Montañés, J.C.; Sangüesa, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 2** **Títol del treball:** Fructosa induce simultáneamente leptino-resistencia central (hipotálamo) y periférica (hígado y tejido adiposo visceral) en rata
Nom del congrés: 31 Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y 21 Jornada de la XULA
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Espanya
Data de celebració: 2018
Data de finalització: 2018
Velázquez, AM.; Montañés, JC.; Sangüesa, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, JC.
- 3** **Títol del treball:** Eleven months of liquid fructose and glucose supplementation induce metabolic alterations in female, but not in male rats
Nom del congrés: IUBMB Advanced School Nutrition, Metabolism and Aging, Pednika, 15-19 de Octubre, 2018
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Sèrbia
Data de celebració: 2018
Data de finalització: 2018
Velázquez A; Muñoz L; Roglans N; Laguna JC; Alegret M.
- 4** **Títol del treball:** Impairment of novel recognition learning and brain insulin signaling in fructose, but not glucose-drinking female rats
Nom del congrés: 85th European Atherosclerosis Society Congress
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Praga, República Txeca
Data de celebració: 2017
Data de finalització: 2017
Alegret, M; Sangüesa, G; Cascales, M; Griñán, C; Sánchez, RM; Roglans, N; Pallàs, M; Laguna, JC.
"Programme Book, pp 193".
- 5** **Títol del treball:** La ingesta crónica de fructosa líquida, pero no de glucosa, produce alteraciones metabólicas y cognitivas en ratas hembra
Nom del congrés: XXX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 31 de mayo-2 de junio
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Cádiz, Espanya



Data de celebració: 2017

Data de finalització: 2017

G. Sangüesa; M Cascales; C. Griñan; RM Sánchez; N Roglans; M Pallàs; M Alegret; JC Laguna.

6 **Títol del treball:** Long term liquid fructose supplementation to female rats induces an atypical insulin resistance state in visceral adipose tissue.

Nom del congrés: II International MetNet Meeting "Adipose tissue metabolism in obesity"

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Barcelona, Espanya

Data de celebració: 2016

Data de finalització: 2016

Entitat organitzadora: Societat Catalana de Biologia-IEC

Tipus d'entitat: Administració Local

Sangüesa G; Montañés JC; Cascales MM; Baena M; Roglans N; Alegret M; Laguna JC.

7 **Títol del treball:** High fructose consumption impairs aortic function and metabolic parameters compared to glucose in female rats

Nom del congrés: 84th International Congress of European Atherosclerosis Society

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participatiu - Póster

Ciutat de celebració: Innsbruck, Àustria

Data de celebració: 2016

Data de finalització: 2016

Entitat organitzadora: European Atherosclerosis Society

Sangüesa, G.; Cascales, M.M.; Shaligram, S.; Akther, F.; Rahimian, R.; Laguna, J.C.; Alegret, M.; Roglans, N.

8 **Títol del treball:** Caracterización de las alteraciones metabólicas producidas por fructosa líquida y dieta western en el modelo murino C57BL/6N

Nom del congrés: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participatiu - Póster

Ciutat de celebració: Zaragoza, Espanya

Data de celebració: 2013

Data de finalització: 2013

Entitat organitzadora: Fundación Española de Arteriosclerosis/ Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipus d'entitat: Fundació

Baena, M.; Hutter, N.; Sangüesa, G.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

9 **Títol del treball:** Caracterización de la vía del estrés del retículo endoplasmático en hígado de ratas hembra suplementadas con fructosa líquida.

Nom del congrés: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participatiu - Póster

Ciutat de celebració: Zaragoza, Espanya

Data de celebració: 2013

Data de finalització: 2013

Baena, M.; Roglans, N.; Beltrán, JM.; Sangüesa, G.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, vol.".



- 10** **Títol del treball:** Fructose induces synthesis and reduces oxidation of liver fatty acids through ChREBP activation
Nom del congrés: 6th European Congress of Pharmacology EPHAR 2012
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Granada, Espanya
Data de celebració: 2012
Data de finalització: 2012
Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 11** **Títol del treball:** La ingesta de fructosa líquida induce hiperadiponectinemia y regulación a la baja del receptor adipoR1 en músculo esquelético de ratas Sprague Dawley hembra
Nom del congrés: XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Reus, Espanya
Data de celebració: 2012
Data de finalització: 2012
Baena, M.; Rebollo, A.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clínica e Invaestigación en Arteriosclerosis, vol. 24, 23".
- 12** **Títol del treball:** La ingesta de fructosa líquida reduce la expresión hepática de IRS2 y enzimas gluconeogénicos a través de cambios en la expresión y actividad de mTOR y p38-MAPK
Nom del congrés: XXV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Reus, Espanya
Data de celebració: 2012
Data de finalització: 2012
Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clínica e Invaestigación en Arteriosclerosis, vol. 24, 13".
- 13** **Títol del treball:** Glucose intolerance in female Sprague-Dawley rats after ingestion of liquid fructose is related to a decrease in hepatic SIRT-1 expression and activity
Nom del congrés: Lipid Biology and Lipotoxicity (Kystone Symposia)
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Killarney, Irlanda
Data de celebració: 2011
Data de finalització: 2011
Rebollo, A.; Piera, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Abstract Book, pp 89 (poster # 229)".
- 14** **Títol del treball:** La ingesta de fructosa produce alteraciones en la via de señalización de la insulina en ratas Sprague-Dawley hembra conduciendo a intolerancia a la glucosa
Nom del congrés: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y XIII Congreso de la Sociedad Iberolatinoamericana de Aterosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Sevilla, Espanya
Data de celebració: 2011
Data de finalització: 2011



Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clin. Invest. Arteriosclerosis vol 23, pp 39, 2011".

15 **Títol del treball:** Posible implicación de SIRT1 en la reducción de PPARalfa inducida por la ingesta de fructosa líquida

Nom del congrés: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis y XIII Congreso de la Sociedad Ibero-latinoamericana de Aterosclerosis

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Sevilla, Espanya

Data de celebració: 2011

Data de finalització: 2011

Rebollo, A.; Baena, M.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Clin. Invest. Arteriosclerosis vol 23, pp 52, 2011".

16 **Títol del treball:** Papel de PP2A en el control de la expresión de PPARalfa por fructosa en células FaO de hepatoma de rata

Nom del congrés: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis 2010

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Córdoba, Espanya

Data de celebració: 2010

Data de finalització: 2010

Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, 22, 37".

17 **Títol del treball:** Vías moleculares implicadas en la intolerancia hepática a la glucosa inducida por el consumo de fructosa en ratas Sprague-Dawley hembra

Nom del congrés: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis 2010

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Córdoba, Espanya

Data de celebració: 2010

Data de finalització: 2010

Padrosa, A.; Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Clínica e Investigación en Arteriosclerosis, 22, 13".

18 **Títol del treball:** Fructose repress PPARa independently of PP2A in FaO hepatoma cells

Nom del congrés: 7th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Marrakesh, Marroc

Data de celebració: 2010

Data de finalització: 2010

Alegret, M.; Rebollo, A.; Pedrosa, A.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Libro de abstracts del congreso".

19 **Títol del treball:** El consumo de fructosa produce intolerancia a la glucosa y alteraciones en la via de señalización de la insulina en ratas Sprague-Dawley hembra

Nom del congrés: Club Español para la Investigación en Dislipemias CEID 2010

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Toledo, Espanya

Data de celebració: 2010

Data de finalització: 2010

Pedrosa, A.; Rebollo, A.; Alegret, M.; Laguna, J.C.; Roglans, N.

20 Títol del treball: Regulación de la expresión de PPARalpha por fructosa: mecanismos implicados

Nom del congrés: Club Español para la Investigación en Dislipemias CEID 2010

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Toledo, Espanya

Data de celebració: 2010

Data de finalització: 2010

Rebollo, A.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.

21 Títol del treball: La atorvastatina no revierte el estado de resistencia a la leptina inducida por la ingesta de fructosa en rata, pero evita la aparición de inflamación y necrosis hepática

Nom del congrés: XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis, 27-29 de mayo

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Pamplona, Espanya

Data de celebració: 2009

Data de finalització: 2009

Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

22 Nom del congrés: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Berlin, Alemanya

Data de celebració: 2009

Data de finalització: 2009

Roglans, N.; Vilà, L.; Alegret, M.; Laguna, J.C.

23 Títol del treball: A high expression of liver fructokinase is involved in the production of insulin resistance in female rats ingesting liquid fructose

Nom del congrés: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Berlin, Alemanya

Data de celebració: 2009

Data de finalització: 2009

Roglans, N.; Vilà, L.; Alegret, M.; Laguna, J.C."Abstract Book p 102".

24 Títol del treball: Fructose effects on FaO hepatoma cells

Nom del congrés: 6th Metabolic Syndrome, Type II Diabetes and Atherosclerosis Congress

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Internacional

Tipus de participació: Participativo - Póster

Ciutat de celebració: Berlin, Alemanya

Data de celebració: 2009

Data de finalització: 2009

Rebollo, A.; Alegret, M.; Chavez, J.; Roglans, N.; Laguna, J.C."Abstract Book p 104".



- 25** **Títol del treball:** Atorvastatin reduces liver fructokinase expression improving fatty liver and hypertriglyceridemia in fructose-fed rats
Nom del congrés: EASL Special Conference on NAFLD/NASH and related metabolic disease
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participatiu - Póster
Ciutat de celebració: Bolonia, Itàlia
Data de celebració: 2009
Data de finalització: 2009
Vilà L.; Adalsteinsson G.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C. "Abstract Book pp. 162".
- 26** **Títol del treball:** A high expression of liver fructokinase is involved in the production of insulin resistance in female rats ingesting liquid fructose
Nom del congrés: 2nd Annual Meeting CIBERDEM
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Espanya
Data de celebració: 2009
Data de finalització: 2009
Entitat organitzadora: Consorcio CIBER de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM) **Tipus d'entitat:** IPFSL - Universitats
Vilà, L.; Alegret, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 27** **Títol del treball:** La administración de fructosa a ratas Sprague-Dawley modifica de forma diferente el metabolismo energético en función del sexo
Nom del congrés: XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participatiu - Póster
Ciutat de celebració: Madrid, Espanya
Data de celebració: 2008
Data de finalització: 2008
Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 28** **Títol del treball:** Transrepressión de PPARalfa por FOXO1 en un modelo experimental de síndrome metabólico
Nom del congrés: XXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Madrid, Espanya
Data de celebració: 2008
Data de finalització: 2008
Vilà, L.; Roglans, N.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 29** **Títol del treball:** Evaluation of pharmacology competences through Moodle's questionnaire tool: Implementing ongoing evaluation
Nom del congrés: XX Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Bilbao, Espanya
Data de celebració: 2008
Data de finalització: 2008



Alegret, M.; Camarasa, J.; Camins, A.; Escubedo, E.; Laguna, J.C.; Pubill, D.; Rimbau, V.; Roglans, N., Sánchez, R.M.; Vázquez, Pallas, M.

- 30** **Títol del treball:** Efecto de la metformina en un modelo dietético de resistencia a la leptina en rata
Nom del congrés: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Valencia, Espanya
Data de celebració: 2007
Data de finalització: 2007
Roglans, N.; Vilà, L.; Perna, M. V.; Laguna, J. C.
- 31** **Títol del treball:** Resistencia a la leptina: Eje MAPK-AMPK y fosforilación de STAT-3 en Ser727 en rata alimentada con fructosa
Nom del congrés: XX Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Valencia, Espanya
Data de celebració: 2007
Data de finalització: 2007
Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C.
- 32** **Títol del treball:** Leptin resistance in the fructose-fed rat model of metabolic syndrome. Involvement of the MAPK/ERK pathway
Nom del congrés: XVI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: New York, Estats Units d'Amèrica
Data de celebració: 2007
Data de finalització: 2007
Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C."J Clin Lipidol 2007; 1(5):349".
- 33** **Títol del treball:** Female Sprague-Dawley rats develop hyperinsulinemia earlier than male on a liquid fructose diet
Nom del congrés: XVI International Symposium on Drugs Affecting Lipid Metabolism
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: New York, Estats Units d'Amèrica
Data de celebració: 2007
Data de finalització: 2007
Vilà, L.; Roglans, N.; Perna, M.V.; Alegret, M.; Laguna, J.C."J Clin Lipidol 2007; 1(5):520".
- 34** **Títol del treball:** Strategies to develop inter-disciplinary skills in pharmacology students
Nom del congrés: 29 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Alcalá de Henares, Espanya
Data de celebració: 2007
Data de finalització: 2007
Laguna, J.C.; Roglans, N.; Alegret, M.; Vázquez-Carrera, M.; Sánchez, R.M."Methos Findings Exp Clin Pharmacol 2007;29(1):115".



- 35** **Títol del treball:** La fructosa produce un estado de resistencia a la leptina en un modelo experimental de síndrome metabólico en rata
Nom del congrés: XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis,
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Santander, Espanya
Data de celebració: 2006
Data de finalització: 2006
Vilà, L.; Roglans, N.; Farré, M.; Laguna, J. C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis 2006, 18 Supl2:35".
- 36** **Títol del treball:** Análisis del proteoma hepático de ratones transgénicos de apoA-II humana: identificación de proteínas potencialmente implicadas en la regulación del metabolismo de triglicéridos y la respuesta a la insulina
Nom del congrés: XIX Congreso Nacional de la S.E.A.
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Santander, Espanya
Data de celebració: 2006
Data de finalització: 2006
Entitat organitzadora: Sociedad española de Arteriosclerosis **Tipus d'entitat:** Associacions
Rotllan, N.; Süren-Castillo, S.; Ribas, V.; Palomer, X.; Calpe-Berdiel, L.; Roglans, N.; Julve, J.; Laguna, J.C.; Blanco-Vaca, F.; Escolà-Gil, J.C. "Clínica e Investigación en Arteriosclerosis 2006; 18 Supl2:21".
- 37** **Títol del treball:** Alteraciones en el patrón de expresión génica hepático en ratones SAMP8 (Senescence Accelerated Mouse P8)
Nom del congrés: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: A Coruña, Espanya
Data de celebració: 2005
Data de finalització: 2005
Roglans, N.; Vilà, L.; Farré, M.; Camins, A.; Pallás, M.; Laguna, J.C.
- 38** **Títol del treball:** Incremento de la actividad NFkB y disminución de la oxidación de ácidos grasos hepática en un modelo de hipertrigliceridemia inducida por fructosa
Nom del congrés: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: A Coruña, Espanya
Data de celebració: 2005
Data de finalització: 2005
Farré, M.; Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 39** **Títol del treball:** Papel del receptor FXR en las alteraciones metabólicas del SAMP8, un modelo genético de senescencia acelerada
Nom del congrés: Reunión 2005 del Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Parador de Eguilor, Limpías, Espanya
Data de celebració: 2005



Data de finalització: 2005

Vila, L.; Roglans, N.; Laguna, J.C.

- 40** **Títol del treball:** Papel del receptor FXR en las alteraciones metabólicas del ratón SMP8, un modelo genético de senescencia acelerada
Nom del congrés: Club Español para la Investigación de Dislipemias, 6-9 de octubre
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Limpias, Cantabria, Espanya
Data de celebració: 2005
Data de finalització: 2005
Vila, L.; Roglans, N.; Laguna, J. C.
- 41** **Títol del treball:** Lack of involvement of the leptin transduction pathway in the production of hypertriglyceridemia and steatosis in the fructose-fed rat
Nom del congrés: 27 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología, 27-30 de septiembre
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Girona, Espanya
Data de celebració: 2005
Data de finalització: 2005
Roglans, N.; Vilà, L.; Farré, M.; Laguna, J. C. "Methods Find Exp Clin Pharmacol, 27(Suppl. 2):143".
- 42** **Títol del treball:** Papel de la leptina en la aparición de esteatosis e hipertrigliceridemia tras la administración continuada de fructosa y su prevención por atorvastatina
Nom del congrés: Club Español para la Investigación de Dislipemias
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Sitges, Espanya
Data de celebració: 2004
Data de finalització: 2004
Roglans, N.; Laguna, J.C.
- 43** **Títol del treball:** Posible papel de HNF4 en la hipertrigliceridemia inducida en rata por una dieta rica en fructosa
Nom del congrés: XVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional
Tipus de participació: Participativo - Póster
Ciutat de celebració: Murcia, Espanya
Data de celebració: 2004
Data de finalització: 2004
Roglans, N.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.
- 44** **Títol del treball:** Modification of hepatic glycerolipid metabolism after statin administration to normolipemic rats
Nom del congrés: 71st Congress of the European Atherosclerosis Society
Tipus d'esdeveniment: Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional
Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciutat de celebració: Athens, Grècia
Data de celebració: 1999
Data de finalització: 1999



Roglans, N.; Verd, J.C.; Peris, C.; Díaz, C.; Hernández, G.; Laguna, J.C.; Sánchez, R.M.

45 **Títol del treball:** Efecto de la administración de bezafibrato sobre la expresión de la delta-9 desaturasa

Nom del congrés: IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Arteriosclerosis

Tipus d'esdeveniment: Congrés

Àmbit del congrés: Nacional

Tipus de participació: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciutat de celebració: Córdoba, Espanya

Data de celebració: 1996

Data de finalització: 1996

Roglans, N.; Rodríguez, C.; Vázquez, M.; Sánchez, R.M.; Laguna, J.C.

Altres mèrits

Resum d'altres mèrits

- 1** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Centrífugues-Ultracentrífugues; Usuari assidu; 1995
- 2** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Comptador d'escintil·lació beta i sala de radioactivitat; Usuari assidu; 1995
- 3** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Campana i incubador per a cultiu cel·lular; Usuari assidu; 1995
- 4** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Espectrofotòmetres; Usuari assidu; 1995
- 5** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Termocicladors per a RT-PCR; Usuari assidu; 1995
- 6** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Electroforesi horitzontal i vertical; Usuari assidu; 1995
- 7** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Cromatografia de gasos; Usuari ocasional ; 1997
- 8** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Citometria de Flux; Usuari ocasional ; 1998
- 9** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: Equips per a Western Blot; Responsable ; 1999
- 10** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: PCR real time; Usuari assidu; 2005



- 11** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Manipulació d'animals de laboratori i treballs en models experimentals in vivo d'hiperlipèmia
- 12** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Utilització i aplicació d'isòtops radioactius (P32,C14,H3) en investigació biomèdica bàsica
- 13** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Tècniques d'enzimologia lipídica
- 14** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Tècniques de separació i determinació de proteïnes: Ultracentrifugació de lipoproteïnes Western Blot Electroforèsi SDS-PAGE
- 15** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Tècniques de determinació dels nivells d'ARNm: RT-PCR (reacció de transcriptasa inversa acoblada a la reacció en cadena de la polimerasa) RT-PCR a temps real Northern Blot
- 16** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Tècniques de cromatografia. Aplicació de TLC i CG en l'anàlisi de lípids en mostres biològiques
- 17** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Tècniques de cultiu cel.lular
- 18** **Descripció del mèrit:** Impartició de classes en el Màster oficial de la Universitat de Barcelona, Bases Biològiques de les patologies. Assignatura: Patologies cardiovasculars i Arteriosclerosi. Cursos acadèmics: 2006/2007-2007/2008
- 19** **Descripció del mèrit:** Impartició de classes en el Màster oficial de la Universitat de Barcelona, Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments. Assignatura: Avenços en Farmacologia i Terapèutica. Cursos acadèmics: 2006/2007-2007/2008
- 20** **Descripció del mèrit:** Tècnic Especialitzat de Suport a la Recerca (grup III)
- 21** **Descripció del mèrit:** Direcció de Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques. Llicenciada: Laia Vilà Prats.2005
- 22** **Descripció del mèrit:** Direcció de Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques. Llicenciada: M^a Victoria Perna.2007
- 23** **Descripció del mèrit:** Direcció de Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques. Llicenciada: Anna Padrosa Samsó. 2010
- 24** **Descripció del mèrit:** Direcció de Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques. Llicenciada: Natalia Hutter. 2013