

**FITXA IDENTIFICATIVA****Dades de l'Assignatura**

<b>Codi</b>	33325
<b>Nom</b>	Psicofarmacologia
<b>Cicle</b>	Grau
<b>Crèdits ECTS</b>	4.5
<b>Curs acadèmic</b>	2022 - 2023

**Titulació/titulacions**

<b>Titulació</b>	<b>Centre</b>	<b>Curs</b>	<b>Període</b>
1319 - Grau de Psicologia	Facultat de Psicologia i Logopèdia	4	Segon quadrimestre

**Matèries**

<b>Titulació</b>	<b>Matèria</b>	<b>Caràcter</b>
1319 - Grau de Psicologia	24 - Psicofarmacologia	Obligatòria

**Coordinació**

<b>Nom</b>	<b>Departament</b>
RODRIGUEZ ARIAS, MARTA	268 - Psicobiologia

**RESUM**

L'assignatura Psicofarmacologia és de caràcter obligatori. L'assignatura es desenvolupa en sis grans àrees: història, concepte i metodologia de la psicofarmacologia, bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns de l'estat d'ànim, dels trastorns d'ansietat, dels trastorns psicòtics, dels trastorns cognitius i del trastorn per dèficit d'atenció, així com dels trastorns per abús de substàncies.

Està connectada amb les assignatures de Fonaments de psicobiologia, Psicologia fisiològica I i II i Psicoendocrinologia, que proporcionen les base per a la comprensió dels coneixements impartits en Psicofarmacologia.

Finalment, les tres optatives de l'àrea de coneixement de Psicobiologia també requereixen els coneixements i competències bàsiques desenvolupades en Psicofarmacologia. A més a més, en aquesta assignatura els alumnes adquireixen els coneixements i les destreses que els seran útils en altres assignatures del grau de Psicologia, perquè aporta la base psicofarmacològica útil i necessària per a comprendre aspectes del tractament de diferents trastorns mentals abordats en altres assignatures del grau.

És una assignatura que està clarament connectada amb diferents camps professionals com la clínica, el desenvolupament evolutiu, la intervenció social o l'activitat investigadora.



## CONEXEMENTS PREVIS

### Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

### Altres tipus de requisits

Els estudiants han de posseir coneixements bàsics de biologia propis del batxillerat de Ciències de la Salut. Igualment, han de posseir coneixements d'informàtica a nivell d'usuari. A més a més, es recomanable tenir superada l'assignatura de Fonaments de psicobiologia. Tenir coneixements de les assignatures Psicologia fisiològica I i II.

## COMPETÈNCIES

### 1319 - Grau de Psicologia

- Ser capaç de descriure i mesurar variables (personalitat, intel·ligència i altres aptituds, actituds, etc.) i processos cognitius, emocionals, psicobiològics i conductuals.
- Ser capaç d'elaborar informes orals i escrits.
- Conèixer les obligacions deontològiques de la psicologia i ajustar-s'hi
- Conèixer la metodologia emprada per al desenvolupament de psicofàrmacs i la forma de verificar la seua eficàcia terapèutica en la clínica.
- Ser capaç de reconèixer a quin tipus de psicofàrmac pertany una substància concreta.
- Ser capaç d'orientar el tractament farmacològic de casos clínics concrets.
- Conèixer els diferents grups de psicofàrmacs i la seua utilització en els diferents trastorns mentals.

## RESULTATS DE L'APRENTATGE

1. Emmarcar la psicofarmacologia tant en el marc de la psicologia com de les neurociències.
2. Conèixer el concepte i història de la psicofarmacologia.
3. Identificar i interpretar les principals tècniques utilitzades per la psicofarmacologia.
4. Conèixer les bases biològiques i identificar els diferents tractaments psicofarmacològics dels trastorns de l'estat d'ànim.
5. Conèixer les bases biològiques i identificar els principals tractaments psicofarmacològics dels trastorns d'ansietat.
6. Conèixer les bases biològiques i identificar els diferents tractaments psicofarmacològics dels trastorns psicòtics.
7. Conèixer les bases biològiques i identificar els diferents tractaments psicofarmacològics dels trastorns cognitius i del trastorn per dèficit d'atenció.
8. Conèixer les bases biològiques i identificar els diferents tractaments psicofarmacològics dels trastorns per abús de substàncies.



## DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. Història, concepte i metodologia de la psicofarmacologia.

2. Bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns de l'estat d'ànim.

3. Bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns d'ansietat.

4. Bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns psicòtics

5. Bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns cognitius i del trastorn per dèficit d'atenció.

6. Bases biològiques i tractament psicofarmacològic dels trastorns per abús de substàncies.

## VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes teoricopràctiques	45,00	100
Assistència a esdeveniments i activitats externes	2,00	0
Elaboració de treballs individuals	10,00	0
Estudi i treball autònom	20,00	0
Lectures de material complementari	2,00	0
Preparació de classes de teoria	20,00	0
Preparació de classes pràctiques i de problemes	6,00	0
Resolució de casos pràctics	7,50	0
<b>TOTAL</b>	<b>112,50</b>	

## METODOLOGIA DOCENT

- Classes magistrals amb suport de mitjans audiovisuals.
- Sessions pràctiques dirigides a aspectes aplicats de la psicofarmacologia, com el maneig del vademècum, la familiarització amb fitxes tècniques i presentació de fàrmacs i l'enfocament de casos clínics dels diferents trastorns mentals inclosos en els continguts de la matèria.



- Realització de treballs pràctics sobre aspectes teòrics i aplicats de la matèria.
- Tutories programades

## AVALUACIÓ

- 1- Proves de rendiment sobre el nivell de coneixements adquirits per l'estudiant.
- 2- Valoració de treballs pràctics que impliquen la capacitat de l'estudiant per a resoldre supòsits i casos pràctics de tractament psicofarmacològic.
- 3- Proves que incloguen qüestions pràctiques relacionades amb el disseny de tractaments psicofarmacològics.

### *Requeriments mínims tant per a la primera com per a la segona convocatòria*

Per a aprovar l'assignatura cal aconseguir el 50% de la nota màxima. Com a mínim es requereix aconseguir una nota de 4 (sobre 10) tant en la part teòrica com en la pràctica.

### *Exàmens*

1. Proves de rendiment sobre el nivell de coneixements teòrics i pràctics adquirits per l'estudiant, mitjançant un examen d'elecció múltiple que constituirà el 80% de la nota final.

### *2. Informe presentat al finalitzar les classes i / o el dia de la prova de rendiment:*

Valoració de treballs que impliquen que l'alumne ha desenvolupat competències de coneixement, comprensió i aplicació dels continguts de l'assignatura, que constitueix el 20% de la nota final.

En les dues convocatòries són recuperables tant la prova de rendiment com l'informe que ha de presentar l'estudiant.

L'avaluació de l'assignatura i la impugnació de la qualificació obtinguda estan sotmeses a allò que disposa el Reglament d'Avaluació i Qualificació de la Universitat de València per a títols de Grau i Màster (ACGUV 108/2017 de 30 de maig de 2017).  
[http://www.uv.es/graus/normatives/2017\\_108\\_reglament\\_avaluacio\\_qualificacio.pdf](http://www.uv.es/graus/normatives/2017_108_reglament_avaluacio_qualificacio.pdf)

Davant pràctiques fraudulentas es procedirà segons allò establert pel Protocol d'actuació davant pràctiques fraudulentas a la Universitat de València (ACGUV 123/2020): <https://www.uv.es/sgeneral/Protocols/C83.pdf>



## REFERÈNCIES

### Bàsiques

- Stahl's Essential Psychopharmacology Neuroscientific Basis and Practical Applications. Stephen M. Stahl, Cambridge University Press 2021 1108450741
- Aguilar M.A., Manzanedo C., Miñarro J., Rodriguez-Arias M. (2014, 2º Ed) Psicofarmacología para estudiantes de Psicología. 2ª edición. CSV. Valencia
- Stahl S.M. (2014) Psicofarmacología esencial. Bases neurocientíficas y aplicaciones clínicas. Ed. Aula Médica.

### Complementàries

- Practical Psychopharmacology. Translating Findings From Evidence-Based Trials into Real-World Clinical. Joseph F. Goldberg, Stephen M. Stahl, Cambridge University Press 2021 1108450741
- Case Studies: Stahl's Essential Psychopharmacology. Takesha Cooper, Gerald Maguire, Stephen Stahl. Cambridge University Press 2021 97811009012898
- PRESCRIBERS GUIDE. Stephen M. Stahl, Cambridge University Press 7th edition 2021 9781108921275
- Fernández Teruel A. (2010) Psicofarmacología, terapias psicológicas y tratamientos combinados I: eficacia comparada en los trastornos mentales. Editorial UOC.
- Fernández Teruel A. (2011) Psicofarmacología, terapias psicológicas y tratamientos combinados II: eficacia comparada en los trastornos mentales. Editorial UOC.
- Lorenzo P. Ladero J.M. Leza J. Lizasoain I. (2009) Drogodependencias. Farmacología, Patología, Psicología, Legislación. Ed. Panamericana. Madrid.
- Moya-Albiol, L (2012). Material d'estudi de Psicofarmacologia. Colecció Psicologia RODERIC repositori de contingut lliure. Universitat de Valencia. <http://roderic.uv.es/handle/10550/25135>
- Sanjuan J (2016) ¿Tratar la mente o tratar el cerebro? Hacia una integración entre psicofármacos y psicoterapia. Ed. Desclée de Brouwer.
- Redolar D. (2008) Cerebro y Adicción. Ed. UOC. Barcelona.
- Puig A., Prat i Vigué G. (2011) Psicofarmacología: de los mecanismos de acción a las estrategias terapéuticas. Ed. Merge.
- Salazar M., Peralta C., Pastor F.J. (2009) Tratado de Psicofarmacología. Bases y Aplicación Clínica. Ed. Médica Panamericana.
- Salazar M. (2011) Manual de Psicofarmacología. Ed. Médica Panamericana.
- Sclaefer TE, Nemeroff CB (2012) Neurobiology of psychiatric disorders. Ed. Elsevier.
- Schatzberg A.F., Jonathan O., DeBattista C. (2008) Manual de Psicofarmacologia Clínica. Luzán S.A. ed.
- Stahl S.M. (2011) Case Studies: Stahls Essential Psychopharmacology. Cambridge University Press.