

Psicofarmacologia

2013/2014

Codi: 102585

Crèdits: 6

Titulació	Tipus	Curs	Semestre
2502443 Psicologia	OT	4	2

Professor de contacte

Nom: Nuria Ferré Suana

Correu electrònic: Nuria.Ferre@uab.cat

Utilització d'idiomes

Llengua vehicular majoritària: català (cat)

Algun grup íntegre en anglès: No

Algun grup íntegre en català: Sí

Algun grup íntegre en espanyol: No

Prerequisits

És important tenir presents bons coneixements sobre fisiologia neuronal i fisiologia del sistema nerviós central humà

Objectius

L'assignatura de Psicofarmacologia forma part de la matèria de Psicobiologia.

És una assignatura de 6 crèdits optativa que es cursarà en quart curs.

Forma part de les mencions de Psicologia Clínica de la Infància i de l'Adolescència i de la de Psicologia Clínica d'Adults.

Els objectius de l'assignatura són el coneixement de la neurofarmacologia bàsica, les tècniques d'avaluació preclínica i clínica de psicofàrmacs, principals psicofàrmacs: efectes terapèutics i efectes secundaris, principals drogues objecte de consum: mecanismes d'acció, potencial addictiu i neurotòxic, i tractaments per a l'addicció.

Competències

- Psicologia
- Analitzar textos científics escrits en llengua anglesa.
- Desenvolupar estratègies d'aprenentatge autònom.
- Distingir els dissenys de recerca, els procediments i les tècniques per valorar hipòtesis, contrastar-les i interpretar-ne els resultats.
- Fer revisions sistemàtiques a partir de la consulta de les diferents fonts documentals en psicologia per a recollir, ordenar i classificar dades i materials de recerca
- Identificar i descriure els processos i les etapes del desenvolupament psicològic al llarg del cicle vital.
- Identificar, descriure i relacionar la biologia de la conducta humana i les funcions psicològiques.
- Utilitzar les diferents tecnologies de la informació i de la comunicació amb finalitats diverses.

Resultats d'aprenentatge

1. Analitzar textos científics escrits en llengua anglesa.
2. Analitzar, sintetitzar i resumir la informació de textos científics i professionals.

3. Delimitar el problema de recerca i buscar la informació rellevant; establir i refutar hipòtesis de treball; interpretar resultats i generalitzar-los relacionant-los amb resultats previs.
4. Descriure com afecten al perfil dels psicofàrmacs i les drogues els canvis neurobiològics que es produeixen al llarg del cicle vital.
5. Descriure els canvis hormonals que es produeixen al llarg del cicle vital.
6. Descriure i relacionar els aspectes bàsics de la neurofarmacologia.
7. Desenvolupar estratègies d'aprenentatge autònom.
8. Emprar sistemes de documentació científics.
9. Identificar i descriure els principals psicofàrmacs utilitzats en els tractaments dels trastorns psicopatològics més importants, en l'àmbit de perfil conductual i mecanismes d'acció.
10. Identificar i descriure els procediments d'avaluació preclínica i clínica de psicofàrmacs.
11. Identificar i descriure les principals drogues d'abús, els efectes que tenen sobre la conducta, els mecanismes neurobiològics d'acció i els principals tractaments pseudofarmacològics.
12. Planificar una recerca bibliogràfica o de referències tant en bases de dades informatitzades com en biblioteques i hemeroteques.
13. Utilitzar les diferents tecnologies de la informació i de la comunicació amb finalitats diverses.

Continguts

TEMA I: Neurofarmacologia Bàsica.

TEMA II: Nicotina i Metilxantines.

TEMA III: Ansiolítics.

TEMA IV: Alcohol.

TEMA V: Antidepressius i antimaníacs.

TEMA VI: Psicoestimulants : amfetamines, cocaïna.

TEMA VII: Drogues que alteren la fam.

TEMA VIII: Opiacis.

TEMA IX: Drogues antipsicòtiques.

TEMA X: Cannabinoids, psicotomimètics i drogues recreacionals.

TEMA XI: Potenciadors cognitius.

TEMA XII: Afrodisíacs.

Metodologia

Classes magistrals amb suport de TIC y debat en gran grup.

Recerca de documentació sobre un tema, presentació oral i/o escrita i torn de valoracions.

Sessions pràctiques. Fonamentalment mitjançant la utilització de simulacions informàtiques i estudi de casos.

Introducció de les sessions en els seminaris, presentació del text, valoració i discussió.

Tutories de suport a la realització d'un projecte.

Lectura comprensiva de texts.

Treball individual o en grup sobre el conjunt de material disponible de classes, texts, revistes, etc.

Realització d'esquemes, mapes conceptuals i resums.

Recensions, estudis bibliogràfics (individuals o en grup) a partir d'una guia per a la seva realització. (metodologia docent).

Activitats formatives

Títol	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Tipus: Dirigides			
Classes teòriques	24	0,96	
Pràctiques	6	0,24	
Seminaris	6	0,24	
Tipus: Supervisades			
Elaboració de treballs	6	0,24	
Preparació de la matèria	6	0,24	
Tipus: Autònomes			
Búsqueda de documentació	7	0,28	
Estudi i lectura de textos	75	3	
Redacció de treballs	15	0,6	

Avaluació

Evidències d'aprenentatge:

Es faran 2 exàmens escrits presencials, d'una durada de 2 hores cadascun, amb un pes del 80% de la nota final. El primer examen tindrà lloc a mig quatrimestre, i el segon, al final.

Es farà un treball escrit del qual es farà una presentació escrita, o oral presencial en format conferència power point, la qual serà avaluada amb un pes del 20% de la nota final. El treball podrà ser individual o en petit grup (màxim 5 persones). Aquesta presentació es farà al final del quatrimestre.

Assignatura superada:

Es considerarà superada l'assignatura en cas que l'estudiant hagi obtingut, en el conjunt d'evidències d'aprenentatge, un total de 5 punts.

Reavaluació:

Quan el total de punts obtinguts en el procés d'avaluació no arribi a 5, es realitzarà un examen escrit, presencial de dues hores de duració.

Activitats d'avaluació

Títol	Pes	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Examen 1	4	2	0,08	2, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Examen 2	4	2	0,08	2, 4, 5, 8, 9, 11, 12, 13
Presentació oral i/o escrita d'un treball	2	1	0,04	1, 2, 3, 7, 8, 12, 13

Bibliografia

BECOÑA, E.I., RODRÍGUEZ, A.L. y SALAZAR, I.B. (Eds), Drogodependencias 1. Introducción Universidad de Santiago de Compostela, 1994

BECOÑA, E.I., RODRÍGUEZ, A.L. y SALAZAR, I.B. (Eds), Drogodependencias 2. Drogas legales. Universidad de Santiago de Compostela, 1995

BECOÑA, E.I., RODRÍGUEZ, A.L. y SALAZAR, I.B. (Eds), Drogodependencias 3. Drogas ilegales Universidad de Santiago de Compostela, 1996

CASAS, M., GUTIERREZ, M. & SAN, L. (Eds) Adicción a psicofarmacos Sitges: Ediciones en Neurociencias, 1993

COOPER, J.R., BLOOM, F.L. & ROTH, R.H. The biochemical basis of neuropharmacology. Oxford University Press 2003

DAVIS KL, CHARNEY D, COYLE JT, NEMEROFF CB. Neuropsychopharmacology: The Fifth Generation of Progress. Lippincott Williams & Wilkins, 2002

FLEISCHHACKER WW, BROOKS DJ, BROOKS DJ (Editor). Neuropsychopharmacology Springer-Verlag New York, Incorporated, 2003

GHAEMI SN. Polypharmacy in Psychiatry. Marcel Dekker Series: Medical Psychiatry Series, 2002

van HAAREN, F. (Ed) Methods in Behavioral Pharmacology J.P. Huston: Techniques in Behavioral and Neural Sciences. Vol. 10. Elsevier, 1993

IVERSEN, L.L. Marihuana Ariel, Barcelona, 2001

STANLEY P. KUTCHER (Ed) Practical Child and Adolescent Psychopharmacology Cambridge University Press, 2001

KORENMAN, S.G. and BARCHAS, J.D. (Eds) Biological Basis of Substance Abuse Oxford University press, 1993

McKIM WA. Drugs and Behavior: An Introduction to Behavioral Pharmacology. Pearson Education, 2002

MONTGOMERY, S.A. and CORN, T.H. (Eds) Psychopharmacology of Depression Oxford University Press, British Association for Psychopharmacology, Monographs N° 13, 1994

NEMEROFF, CB (Ed) Essentials of clinical psychopharmacology American Psychiatric Press, Inc, 2001 (Hi ha una traducció al castellà)

LEADELLE PHELPS, THOMAS J. POWER, RONALD T. BROWN Pediatric Psychopharmacology : Combining Medical and Psychosocial Interventions American Psychological Association, 2001

PRESKORN SH., FEIGHNER JP., STANGA, CY, ROSS R. (Eds) Antidepressants: Past, present and future. Springer-Verlag, 2004

SCHATZBERG AF, NEMEROFF CB. The American Psychiatric Publishing Textbook of Psychopharmacology. American Psychiatric Publishing, Incorporated, 2003

Psicofarmacologia 2013 - 2014

SNYDER, S.H. Drogas y Cerebro Barcelona: Prensa Científica, 1992

STAHL, S.M. Psicofarmacologia esencial Barcelona: Ariel. 2002

Es donarà bibliografia específica de cada tema a classe