

Pràctica Clínica Assistencial IV**2015/2016**

Codi: 104073

Crèdits: 33

Titulació	Tipus	Curs	Semestre
2502442 Medicina	OB	6	0

Professor de contacte

Nom: María Luisa Pedro-Botet Montoya

Correu electrònic: MariaLuisa.PedroBotet@uab.cat

Utilització de llengües

Llengua vehicular majoritària: català (cat)

Prerequisits

- És aconsellable que els estudiants no tinguin cap assignatura dels cursos anteriors pendent d'aprovar. En el cas de l'especialitat mèdica, l'alumne haurà d'escollir-ne una de la que tingui l'assignatura troncal aprovada.
- És convenient haver assolit coneixements suficients en:

Bioestadística

Bioètica i comunicació

Epidemiologia

Fisiopatologia i semiologia clínica

Patologia quirúrgica.

Patologia mèdica

Farmacologia clínica

Coneixement d'una tercera llengua, preferentment l'anglès.

- Si no s'ha superat les següents assignatures hauria de ser incompatible : Fisiologia Mèdica I i II. Anatomia Humana:Esplacnologia. Psicologia Mèdica. Anatomia Humana: Neuroanatomia. Patologia Estructural i Molecular. Farmacologia General. Fisiopatologia i Semiologia Clínica. Epidemiologia. Bases de la Cirurgia Clínica. Pediatria.Obstetrícia i Ginecologia. Psiquiatria.
- ***"L'estudiant adquireix el compromís de preservar la confidencialitat i secret professional de les dades que pugui tenir accés per raó dels aprenentatges als serveis assistencials. També en mantenir una actitud d'ètica professional en totes les seves accions".***

Objectius

L'assignatura correspon al darrer any del Grau de Medicina (6è curs), un cop l'estudiant ja coneix els fonaments científics de la medicina i les diferents patologies mèdiques i quirúrgiques.

L'objectiu general és que l'estudiant consolidi els anteriors coneixements i assoleixi les habilitats clíniques, comunicatives i de cerca i maneig de l'informació científica pertinents per poder:

- Reconèixer els problemes de salut bàsics i fer propostes raonades per la solució dels mateixos, utilitzant les fonts d'informació clínica i biomèdica adients, interpretant de manera científica els resultats obtinguts
- Comunicar-se amb altres professionals de la salut, amb els pacients i els seus familiars, de manera clara i efectiva
- Actualitzar els coneixements de manera autònoma.

Per això haurà de saber:

- Elaborar una història clínica de manera estructurada
- Fer una exploració física completa
- Elaborar un diagnòstic diferencial raonat
- Formular una hipòtesi diagnòstica
- Justificar les proves diagnòstiques de laboratori, d'imatge o d'altres, que cal demanar
- Interpretar correctament els resultats obtinguts amb les mateixes
- Proposar un tractament adequat
- Informar al pacient i familiars
- Redactar un informe explicatiu
- Utilitzar les TICs per accedir a les bases de dades clíniques i biomèdiques, obtenir l'informació pertinent i comunicar-se

Competències

- Comunicar-se de manera clara, tant oral com escrita, amb altres professionals i amb els mitjans de comunicació.
- Comunicar-se de manera efectiva i clara, tant oral com escrita, amb els pacients, els familiars i acompanyants, per facilitar-los la presa de decisió, el consentiment informat i el compliment de les prescripcions
- Demostrar que coneix les organitzacions nacionals i internacionals de salut i els entorns i condicionants dels diferents sistemes de salut
- Demostrar una experiència clínica adequada en institucions hospitalàries, centres de salut o altres institucions sanitàries, sota supervisió, així com coneixements bàsics de gestió clínica centrada en el pacient i utilització adequada de proves, medicaments i altres recursos del sistema sanitari
- Desenvolupar la pràctica professional amb respecte a l'autonomia del pacient, a les seves creences i cultura, amb respecte a altres professionals de la salut, demostrant habilitats de treball en equip
- Escoltar amb atenció, obtenir i sintetitzar informació pertinent sobre els problemes que afligeixen al malalt i comprendre el contingut d'aquesta informació
- Establir una bona comunicació interpersonal que capaci per dirigir-se amb eficiència i empatia als pacients, als familiars, acompanyants, metges i altres professionals sanitaris
- Mantenir i actualitzar la seva competència professional, prestant una importància especial a l'aprenentatge autònom de nous coneixements i tècniques i a la motivació per la qualitat.
- Mantenir i utilitzar els registres amb informació del pacient per a la posterior anàlisi, preservant la confidencialitat de les dades
- Tenir capacitat de treballar en un context internacional.
- Utilitzar les tecnologies de la informació i la comunicació en l'activitat professional.
- Valorar críticament i utilitzar les fonts d'informació clínica i biomèdica per obtenir, organitzar, interpretar i comunicar la informació científica i sanitària

Resultats d'aprenentatge

1. Accedir de forma real als protocols assistencials de les diferents entitats que conformen el conjunt de la patologia.
2. Analitzar els registres mèdics de manera sistemàtica.
3. Analitzar les limitacions que hi ha en la interpretació de la conducta mitjançant la comunicació no verbal.
4. Aplicar els coneixements teòrics de la patologia que s'han adquirit durant el grau a la pràctica clínica.
5. Aplicar els elements essencials de la bioètica (drets del pacient, obligacions del metge).

6. Col·laborar en maniobres clíniques i quirúrgiques simples que s'hagin practicat amb simuladors sota supervisió.
7. Comunicar-se adequadament amb el pacient i els seus familiars.
8. Comunicar-se de manera clara, tant oral com escrita, amb altres professionals i amb els mitjans de comunicació.
9. Conèixer els elements bàsics de la comunicació de resultats de la recerca clínica.
10. Consultar adequadament i mantenir en ordre els registres d'informació del pacient.
11. Descriure correctament els criteris d'hospitalització.
12. Descriure el procés de comunicació i el seu efecte sobre la relació professional-pacient.
13. Detectar emocions a través de la comunicació no verbal en pacients d'atenció primària.
14. Detectar formes de relació entre la conducta verbal i la no verbal en pacients d'AP.
15. Distingir els diversos components de la comunicació no verbal en pacients d'atenció primària.
16. Distingir emocions bàsiques en pacients d'atenció primària a través de la interacció entre els diversos components no verbals.
17. Explicar els elements a tenir en compte per valorar el paper del pacient en la presa de decisions respecte a la seva salut i respecte a l'assistència mèdica que rep als CAP.
18. Fer una anamnesi i exploració física completa per aparells i sistemes en adults i nens.
19. Identificar el paper de l'atenció primària en el sistema sanitari.
20. Identificar els elements bàsics de l'entrevista metge-pacient en un entorn propi d'alta accessibilitat i presència, amb atenció longitudinal.
21. Identificar les formes de presentació dels diferents processos patològics.
22. Identificar les normes bàsiques de la farmacoteràpia en adults i nens.
23. Identificar l'estructura, l'organització i els recursos de l'atenció primària i els diferents components de l'EAP.
24. Mantenir i actualitzar la seva competència professional, prestant una importància especial a l'aprenentatge autònom de nous coneixements i tècniques i a la motivació per la qualitat.
25. Observar l'actitud terapèutica, el curs evolutiu i la seva prevenció en els casos que sigui possible.
26. Participar activament en les tasques assistencials, fent històries clíniques, sol·licitant estudis complementaris (laboratori, tècniques d'imatge) quan sigui necessari i ajudin a orientar la història clínica.
27. Participar en les discussions per solucionar els problemes clínics plantejats.
28. Redactar ordres mèdiques, informes de consulta i assistència, comunicats oficials i certificats.
29. Redactar una història clínica completa de manera sistematitzada.
30. Respectar la participació del pacient en les decisions sobre el procés de salut i malaltia.
31. Tenir capacitat de treballar en un context internacional.
32. Utilitzar el genograma com a instrument d'atenció familiar.
33. Utilitzar les tecnologies de la informació i la comunicació en l'activitat professional.

Continguts

Blocs distributius

- Rotacions per serveis mèdics (Medicina Interna i especialitat Mèdica) i quirúrgics hospitalaris (preferiblement per Traumatologia i Cirurgia General) i pels centres d'Atenció Primària
- Aula d'habilitats mèdiques i quirúrgiques
- Guardies
- Formació continuada ACOEs
- Sessions hospitalaries
- Aula Informàtica
- Conferències

Com a part de la rotació, i en distribucions variables en funció de les possibilitats i necessitats de la rotació, l'alumne hauria de participar en:

- L'aula d'habilitats mèdiques i quirúrgiques
- Equips mèdics i quirúrgics, fer H. Clíniques, notes ingrés, establir els problemes d'un pacient i plantejar un diagnòstic diferencial
- La solució de problemes clínics, diagnòstics i terapèutics (bloc específic)

- Normes bàsiques de farmacoteràpia (bloc específic)
- La cerca d'informació clínica i biomèdica (bloc transversal)
- Desenvolupar habilitats comunicatives (bloc transversal)

Metodologia

Departament(s) responsable(s): Medicina i Cirurgia

Responsable de Facultat: Drs. V. Fonollosa (vfonollosa@vhebron.net) i Pere Rebasà (prebasa@tauli.cat)

Responsables UDH :

	Responsables UDHSP	Responsables UDHVH	Responsables UDGtIP	Responsables UDH
Medicina Interna	Montiel Dacosta, Jose Antonio jmontiel@santpau.cat	Josep Angel Bosch jabosch@vhebron.net	ML. Pedro-Botet MLpbotet.germanstrias@gencat.cat	R.Comet rcomet@tauli
Primària	Gonzalez Saavedra, Maria Isabel 27467mgs@comb.es	Xavier Mundet xavier.mundet@uab.cat	I. Lòpez llopezl.bnm.ics@gencat.cat	Dr Salvador Navas salvador.navas
Cirurgia General	Artigas Raventos, Vicens vartigas@santpau.cat	M. Armengol marmengol@vhebron.net	Benjamin Oller Benjamin.oller@uab.cat	Pere Rebasà prebasa@tau

Cada Unitat Docent Hospitalària ajustarà en funció de les seves particularitats els diferents apartats que consten en aquesta guia.

Metodologia

Crèdits assignatura: 33 ECTS= 825 hores (33 crèdits x 25 hores)

PRÀCTICA CLÍNICA ASSISTENCIAL TOTAL 33 ECTS (825 h)

70% DIRIGIDES (577,5h)	25% AUTÒNOMES (206,25 h)	5% AVALUACIÓ (41,25 h)
<align="center">192,5 h /matèria	68,75 h / matèria	13,75 h / matèria
MI (96,25 h) + E. Mèdica (96,25 h)	MI (34,7 h) + E. Mèdica (34,7 h)	MI (6,87 h) + E. Mèdica (6,87 h)

CG Gene (96,25 h) + E. CG
(96,25 h)
Primària (192,5)

CG Gene (34,7 h) + E.
CG (34,7 h)
Primària (68,75 h)

CG Gene (6,87 h) + E.
CG (6,87 h)
Primària (13,75 h)

Medicina Hospitalària: M.Interna (MI) + Especialitat Mèdica (EM)

ACTIVITATS DIRIGIDES
192,5 H
MI (96,25 h) + EM (96,25 h)

ACTIVITATS AUTÒNOMES
68,75h

Rotacions (PCA)
MI (75 h) + EM (75 h)
5h x 5d x 3 setm cada àrea

Preparació contingut teòric ACOEs
26h

Sessions hospitalàries (PCA)
6 h

Preparació contingut pràctic ACOEs
26h

Tallers aprenentatge (SESP)
14 h

Preparació cas clínic M. Interna
12,3 h

Aula Habilitats (PLAB)
9h

Lectura Protocols assistencials
4,75 h

Aula informàtica (PAUL) (Sessions Biblioteca)
4,5 h

Guardies (PCA)
7 hores

Normes bàsiques Farmacoteràpia (SESP)
2h

Assistència Primària

ACTIVITATS DIRIGIDES
192,5 H

ACTIVITATS AUTÒNOMES
68,75h

Preparació contingut teòric ACOEs
25h

Rotacions pel CAP (PCA)
180 h
6h x 5d x 6 setm
Aquesta rotació inclou 6 h de sessions clíniques

Guardies (PCA)
2,08 hores

Preparació contingut pràctic ACOEs
25h

Preparació cas clínic Primària
12 h

Lectura Protocols assistencials
4,75 h

Consulta bibliogràfica recomenada Multimèdia
2h

Cirurgia: CIRURGIA GENERAL + ESPECIALITAT QUIRÚRGICA

ACTIVITATS DIRIGIDES
192,5 H

ACTIVITATS AUTÒNOMES
68,75h

Rotacions pel CAP (PCA) per
Cir General (90 h) + Esp. Cir (90 h)
(6h x 5d x 3 setm a cada mòdul)

Lectura comprensiva de textos i articles
Estudi i realització d'esquemes
22,91 h

Aula habilitats (PLAB)
12,5 h

Resum i assimilació conceptual de continguts
22,91 h

Preparació presentacions i lliuraments
22,91 h

CONTINGUT DE LES ACTIVITATS DIRIGIDES

Rotacions (PCA) : els alumnes rotaran per Medicina Interna i Especialitat Mèdica 5 hores al dia per 5 dies laborables i durant 3 setmanes a cada àrea i per Assistència Primària 6 hores al dia per 5 dies laborables i durant 6 setmanes. En el cas de Cirurgia, els alumnes els alumnes rotaran 6 hores durant 5 dies laborables i

durant 3 setmanes a cada àrea (Cirurgia General i Especialitat quirúrgica). Aquestes rotacions es faran preferiblement en horaris de matí. La rotació per A. Primària inclourà l'assistència de l'alumne a 6 h de sessions clíniques

Sessions clíniques (PCA): Els alumnes tindran obligació d'assistir a 6 h de sessions clíniques durant la rotació per Medicina Interna i E. Mèdica.

Seminaris Especialitzats: El responsable de l'assignatura (Practica Assistencial IV) organitzarà seminaris especialitzats (escenaris, simulacres,). En concret 14 h durant la rotació per Medicina Hospitalària.

Aula Informàtica (PAUL) per rebre sessions d'aprenentatge per "Cerca Bibliogràfica" de cara a una millor preparació i presentació dels casos clínics (4,5h).

Aprenentatge amb simuladors a l'aula d'habilitats (PLAB): els alumnes aprendran les habilitats quirúrgiques i mèdiques a l'aula d'habilitats amb simuladors. Aquesta dedicació es farà preferiblement en horari de tarda i es comptabilitzaran 9 hores per la part de Medicina Hospitalària i 12,5 per la part de Cirurgia.

Guàrdies (PCA): els alumnes faran un total de 7 hores de guàrdies mèdiques al llarg de la seva rotació per M. Interna i E. Mèdica i 2,08 h setmanals durant la rotació per la Primària.

Normes Bàsiques Farmacoteràpia (SESP): constarà de 2 hores, es faran al hospital, les donaran farmacòlegs i el contingut inclourà normes bàsiques de farmacoteràpia a la prescripció hospitalària i a la Primària

CONTINGUT ACTIVITATS AUTÒNOMES

Preparació contingut teòric ACOEs (MI/Primària/Cirurgia general/COT)

Preparació Contingut pràctic ACOEs(MI/Primària/Cirurgia general/COT)

Preparació casos clínics (MI/Primària/Cirurgia general)

Lectura Protocols Assistencials (MI/EM/Primària/Cirurgia)

Consulta bibliogràfica recomanada Multimèdia (A. Primària)

Activitats formatives

Títol	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Tipus: Dirigides			
Aprenentatge amb simuladors a l'aula d'habilitats (PLAB)	21,5	0,86	
Aula Informàtica (PAUL)	4,5	0,18	
Guardies (PCA)	19,48	0,78	
Normes Bàsiques Farmacoteràpia (SESP)	2	0,08	
Rotacions(PCA) (Inclou 6 h se sessions clíniques al CAP)	510	20,4	
Seminaris Especialitzats	14	0,56	
Sessions clíniques(PCA)	6	0,24	
Tipus: Autònomes			
Consulta recomanada bibliogràfica multimedia	2	0,08	

Lectura Protocols assistencials	9,5	0,38
Preparació Casos Clínics	46,91	1,88
Preparació contingut pràctic ACOEs	73,91	2,96
Preparació contingut teòric ACOEs	73,91	2,96

Avaluació

Rotació hospitalària: Durant la rotació Hospitalària (àrea mèdica i quirúrgica) o al CAP, s'avaluaran les històries clíniques, notes d'ingrés, llistat de problemes, diagnòstics diferencials i altres activitats que el responsable d'àrea trobi oportú com pot ser el cas de la assistència a sessions clíniques/conferències hospitalàries.

Sessions Clíniques: Durant la rotació hospitalària per l'àrea mèdica i al CAP, s'avaluarà específicament l'assistència de l'alumne a sessions Clíniques i/o conferències.

Aula Informàtica: Durant la rotació hospitalària per l'àrea mèdica, s'avaluarà l'assistència de l'alumne a 3 pràctiques d'aula a l'aula d'informàtica per aprendre a fer una cerca bibliogràfica i com citar una referència.

Guàrdies: Durant la rotació hospitalària per l'àrea mèdica i durant la rotació per A. Primària s'avaluarà l'assistència de l'alumne a les guardies hospitalàries i en el CAP, respectivament.

Mini-ACOE: Durant la rotació hospitalària per A. Primària, s'avaluarà l'alumne mitjançant Mini-ACOE.

Presentació Oral Casos Clínics: s'avaluarà presentació de cas clínic a les rotacions per: Interna, Primària i Cirurgia.

Aula habilitats (Medicina, Cirurgia general i Especialitat quirúrgica): s'avaluarà l'assistència de l'alumne a l'aula d'habilitats

Seminaris especialitzats (Medicina hospitalària): s'avaluarà l'assistència de l'alumne als seminaris especialitzats durant la seva rotació per Medicina Interna i Especialitat Mèdica.

A continuació es detalla en forma de taula, el pes de cadascuna de les activitats d'avaluació a la nota final i el temps que s'hi dedicarà a cadascuna d'elles i per cada àrea (Medicina hospitalària, Cirurgia General i especialitat quirúrgica i Assistència Primària), tenint en compte, que el 50 % de la nota final correspon a l'avaluació de les ACOEs. El 50% restant de la nota final correspondrà a un 16,7% de l'àrea específica de Cirurgia, a un 16,7 % de l'àrea específica d'Atenció Primària i a un 16,7% de l'àrea específica de Medicina.

Els estudiants que no realitzin les proves d'avaluació que es detallen anteriorment tant a l'Hospital/Centre d'Assistència Primària com a les ACOES seran considerats com No avaluats exhaurint els drets a la matrícula de l'assignatura. Les situacions especials es valoraran individualment en una comissió que inclogui els responsables de les diferents àrees implicades en aquesta assignatura.

Activitats d'avaluació

Títol	Pes	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
ACOE - ACOE Pràctica	40% sobre 50% de la nota final	3	0,12	1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 27, 28, 29, 30, 33
ACOE - ACOE Teòrica	40% sobre 50% de la nota final	3	0,12	4
ACOE - Assistència i Avaluació Aula Habilitats	10% sobre 50% nota final	2,25	0,09	4, 6, 21, 29

ACOE's - Formació continuada ACOE's	10% sobre 50% nota final	0	0	5, 12, 13, 15, 17, 20, 29, 30
Cirurgia - Presentació cas clínic	30% sobre 16.7% de la nota final	0,5	0,02	18, 24, 29, 33
Cirurgia - Rotació	70% sobre 16.7% de la nota final	10,18	0,41	3, 5, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33
M. Interna + E. Mèdica - Aula informàtica	10% sobre 16.7% nota final	0	0	33
M. Interna + E. Mèdica - Guàrdies	10% sobre 16.7% nota final	0	0	1, 2, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33
M. Interna + E. Mèdica - Presentació Cas Clínic	10% sobre 16.7% nota final	0,5	0,02	18, 24, 29, 33
M. Interna + E. Mèdica - Rotació	50% sobre 16.7% de la nota final	10,18	0,41	3, 5, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33
M. Interna + E. Mèdica - Sessions hospitalàries	10% sobre 16.7% nota final	0	0	8
Normes bàsiques farmacoteràpia - M. Interna + E. Mèdica	10% sobre 16.7% nota final	0	0	22
Primària - Guàrdies	10% sobre 16.7% nota final	0	0	1, 2, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33
Primària - Mini-ACOE	10% sobre 16.7% nota final	1	0,04	4, 21
Primària - Presentació Cas Clínic	10% sobre 16.7% nota final	0,5	0,02	18, 24, 29, 33
Primària - Rotació	60% sobre 16.7% de la nota final	10,18	0,41	3, 5, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33
Primària - Sessions Clíniques	10% sobre 16.7% nota final	0	0	8

Bibliografia

GENERAL:

La recomanada a totes les assignatures cursades al llarg de la carrera.

ESPECÍFICA:

- Martin Zurro A., Cano J.F. Atención Primaria 6ª ed. Barcelona: Elseviere Ediciones; 2009

- SEMFyC. Guia de actuación en Atención Primaria. 3 ed. Barcelona: Semfyc ediciones; 2006
- Lo esencial en ECOE en Medicina y Cirugía. Banghu, A. Ed. Elsevier Mosby. Mayo 2010. ISBN: 978-84-8086-668-2

Recursos d'internet

<http://www.fisterra.com/>

<http://www.apaldia.com/>

<http://www.gencat.cat/ics/professionals/guies/>