

# PROGRAMA ASSIGNATURA MIC VI

## UNITAT DOCENT GERMANS TRIAS i PUJOL-UAB

VERSIO 4 Setembre 2023

### 1.- EQUIP DOCENT

Responsable de l'assignatura: Dra. ML. Pedro-Botet ([mlpbotet.germanstrias@gencat.cat](mailto:mlpbotet.germanstrias@gencat.cat))

Responsable Matèria de Geriatria: Dr. R. Miralles ([mmiralles.germanstrias@gencat.cat](mailto:mmiralles.germanstrias@gencat.cat))

Professors Associats: Patricia Beroiz ([pberoiz.germanstrias@gencat.cat](mailto:pberoiz.germanstrias@gencat.cat))

Responsable Matèria Infeccioses: Dra. ML. Pedro-Botet

Professors Associats: Dra N. Sopena ([nsopena.germanstrias@gencat.cat](mailto:nsopena.germanstrias@gencat.cat)), Dra. L. Mateu ([lmateu.germanstrias@gencat.cat](mailto:lmateu.germanstrias@gencat.cat)) i Dr. B Clotet ([bclotet@irsicaixa.es](mailto:bclotet@irsicaixa.es))

### 2.- PREREQUISITS

- Es recomana haver assolit les competències de les següents assignatures: Bioquímica i Biologia Molecular, Biologia Cel·lular, Anatomia Humana (I y II), Histologia, Genètica Humana, Bases Psicològiques, Patologia General, Fonaments de la Cirurgia, Microbiologia, Radiologia i Medicina Física, Anatomia Patològica, Farmacologia, Immunologia, Epidemiologia, Obstetrícia i Ginecologia.

- Seria aconsellable un repàs, per tenir coneixement suficient sobre ciències bàsiques atès que aquestes s'han cursat fa tres o quatre anys. És convenient manejar amb fluïdesa la fisiopatologia, la semiologia, la propedèutica general, per tal d'afrontar l'estudi d'aquestes matèries clíniques i la indicació i interpretació de les proves complementàries de diagnòstic. El coneixement de la farmacologia és necessari per poder fer les rescripcions i indicacions oportunes en les diferents patologies i valorar les possibilitats iatrogèniques o tòxiques.

- És convenient un coneixement suficient sobre les bases psicològiques dels estats de salut i malaltia, així com un nivell adequat de coneixements en comunicació interpersonal i comportament professional.

- *L'estudiant adquirirà 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.*

### 3.- OBJECTIUS

- ✓ **Malalties infeccioses:** La docència de la patologia infecciosa en els estudis de grau de medicina es pot definir com el conjunt d'activitats destinades a proporcionar a l'alumne un nivell de competència en aquesta àrea, adequat per a un metge recent llicenciat, així com una base sòlida per poder adquirir en el futur les competències pròpies d'un especialitat. La patologia infecciosa té una sèrie de característiques diferencials 1.- Els seus continguts són transversals, semblant a la oncologia. 2.- És una disciplina bàsicament mèdica 3.- És una disciplina molt extensa 2 1. 2. 3. 4. 5. 6. No tots els continguts potencials de la patologia infecciosa han de formar part d'una

assignatura troncal, sinó que en ocasions s'han de compartir amb altres especialitats. El repartiment de continguts dependrà de la diferent organització dels serveis hospitalaris, dels departaments universitaris i de les línies de recerca. És important una bonacoordinació amb l'assignatura de Microbiologia. S'ha de desenvolupar una adequada integració vertical entre les dues assignatures. Un qüestió molt important és com enfocar el pla docent. En molts programes es segueix un criteri etiològic. Aquesta concepció contrasta amb la realitat clínica, en què les malalties es presenten en forma de síndromes. L'enfocament sindròmic serà fonamental per orientar el diagnòstic i la conducta davant la majoria de situacions clíniques, de tota manera l'enfocament etiològic, pot tenir validesa en alguns microorganismes o grups de microorganismes especialment rellevants. Així mateix i encara que en la formació de grau la prioritat han de ser les infeccions de la comunitat amb una major prevalença, també és adequat incorporar al pla docent nocions sobre la infecció nosocomial, la salut internacional i l'ús pràctic dels antimicrobians. Per tant els objectius de formació són que l'alumne haurà d'adquirir els coneixements teòrics i les habilitats necessàries per identificar els principals problemes produïts per les malalties infeccioses. Així mateix haurà de ser capaç d'orientar el diagnòstic i tractament de les principals infeccions de la comunitat i hospitalàries. També haurà d'adquirir les actituds adequades en la seva relació amb els pacients i així amb la resta de treballadors de la sanitat, especialment la infermeria

- ✓ Geriatria: El seu objectiu general és l'estudi de la persona gran malalta, fent èmfasi en aquells aspectes diferencials que apareixen sobretot en etapes molt avançades de la vida, el que inclou el coneixement de canvis fisiològics que es produeixen en aquesta etapa: concepte de fragilitat, principals síndromes geriàtriques, repercussió de la cirurgia en l'ancià i convalsència, malalties més prevalents i organització sanitària.

#### **4.- COMPETÈNCIES:**

Demostrar que comprèn les manifestacions de la malaltia sobre l'estructura i funció del cos humà.

Demostrar un nivell bàsic d'habilitats de recerca.

Donar adequadament al pacient i/o acompanyant la informació pertinent sobre el procés patològic, les bases i conseqüències, incloses les males notícies.

Elaborar una orientació diagnòstica i establir una estratègia d'actuació raonada, valorant els resultats de l'anamnesi i l'exploració física, així com els resultats posteriors de les exploracions complementàries indicades.

Formular hipòtesis i recollir i valorar de manera crítica la informació per a la resolució de problemes  
Formular hipòtesis i recollir i valorar de manera crítica la informació per a la resolució de problemes seguint el mètode científic.

Indicar la terapèutica més adequada dels processos aguts i crònics més prevalents, així com dels malalts en fase terminal.

Indicar les tècniques i procediments bàsics de diagnosi i analitzar i interpretar els resultats per precisar millor la naturalesa dels problemes.

Obtenir i elaborar una història clínica que contingui tota la informació rellevant, estructurada i centrada en el pacient, tenint en compte tots els grups d'edat, sexe, els factors culturals, socials i ètnics.

Realitzar un examen físic general i per sistemes, apropiat a l'edat del pacient i al sexe, de manera completa i sistemàtica i una valoració mental.

Reconèixer el seu paper en equips multiprofessionals, assumint el lideratge quan sigui apropiat, tant per al subministrament de cures de la salut, com en les intervencions per a la promoció de la salut.

Reconèixer i actuar en les situacions que posen la vida en perill immediat i aquelles altres que requereixen atenció immediata.

## 5.- RESULTATS D'APRENTATGE

- ✓ Anticipar i contrastar la informació per a prendre decisions correctament.
- ✓ Conèixer els principals agents infecciosos i els seus mecanismes d'acció.
- ✓ Demostrar un nivell bàsic d'habilitats de recerca.
- ✓ Descriure l'afectació per òrgans i sistemes de l'aparell locomotor, de les malalties de la sang, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, de les patologies infeccioses, dels sistemes endocrí, nerviós, genitourinari i de l'ancià.
- ✓ Descriure les principals situacions patològiques de l'aparell locomotor, de la sang, dels òrgans del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, de les patologies infeccioses, dels sistemes endocrins, del sistema nerviós, del sistema genitourinari i de l'ancià.
- ✓ Descriure les principals situacions patològiques de la nutrició.
- ✓ Detallar els passos i els procediments que cal seguir per comunicar males notícies.
- ✓ Disenyar el tractament en les principals patologies de la sang i sistema hematopoètic, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, d'infeccioses, del sistema endocrí, del sistema nerviós, del sistema nerviós, del sistema nefrogenitourinari i retroperitoneal, de l'ancià i de l'aparell locomotor.
- ✓ Donar la informació de manera comprensible i prudent, incloent-hi les mesures preventives per evitar el contagi i la propagació de la malaltia.
- ✓ Dur a terme un examen físic adequat per a les principals patologies de la sang i sistema hematopoètic, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, de malalties infeccioses, del sistema endocrí, del sistema nerviós, del sistema nefrogenitourinari i retroperitoneu, de l'ancià i de l'aparell locomotor.
- ✓ Explicar els mecanismes pels quals la malaltia afecta l'estructura i la funció del cos humà.
- ✓ Explicar la intervenció multidisciplinària durant el procés assistencial dels pacients.
- ✓ Expressar el diagnòstic més probable en les principals patologies de la sang i sistema hematopoètic, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, d'infeccioses, del sistema endocrí, del sistema nerviós, del sistema nerviós, del sistema nefrogenitourinari i retroperitoneal, de l'ancià i de l'aparell locomotor.
- ✓ Formular hipòtesis i recollir i valorar de manera crítica la informació per a la resolució de problemes seguint el mètode científic.
- ✓ Identificar els fonaments de la medicina pal·liativa.
- ✓ Identificar la malaltia tumoral, el seu diagnòstic i maneig.
- ✓ Identificar les patologies del sistema immunitari, el seu diagnòstic i el seu maneig.

- ✓ Indicar les exploracions complementàries adequades per al diagnòstic de les principals malalties de la sang i el sistema hematopoètic, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, infeccioses, del sistema endocrí, del sistema nerviós, del sistema nefrogenitourinari i retroperitoneal, de l'ancià i de l'aparell locomotor.
- ✓ Informar el pacient, adequadament i amb la màxima informació possible, sobre l'estat de salut, els passos diagnòstics, les exploracions complementàries i els tractaments.
- ✓ Realitzar maniobres de suport vital bàsic i avançat.
- ✓ Realitzar una història que orienti el diagnòstic de les principals malalties de la sang i del sistema hematopoètic, del sistema cardiocirculatori, de l'aparell digestiu, de l'aparell respiratori, de malalties infeccioses, del sistema endocrí, del sistema nerviós, del sistema nefrogenitourinari i retroperitoneu, de l'ancià i de l'aparell locomotor.
- ✓ Valorar les modificacions dels paràmetres clínics en les diferents edats.

## 6.- CONTINGUTS

### MALALTIES INFECCIOSES

#### CLASSES TEORIQUES (22h)

1	12/09/2023	11:30-12:30	I. Respiratòries. Grip. Coronavirus. Vies baixes	L.Mateu
2	13/09/2023	11:30-12:30	I. Urinàries	R.Benitez
3	14/09/2023	11:30-12:30	I.Respiratòries.Actinomices i Nocardia	L.Mateu
4	15/09/2023	11:30-12:30	I. Gastrointestinals-1	ML Pedro-Botet
5	18/09/2023	11:30-12:30	I. Gastrointestinals-2	ML Pedro-Botet
6	19/09/2023	11:30-12:30	I. Respiratòries. Neumonia comunitat. Abscess pulmonar	N.sopena
7	20/09/2023	11:30-12:30	I. Cardiovasculars. Endocarditis Infecciosa	L.Mateu
8	21/09/2023	11:30-12:30	I. del Sistema Nervios Central	J.M. Mòdol
9	22/09/2023	11:30-12:30	Leishmaniasis-Toxoplasmosis	ML. Pedro-Botet
10	25/09/2023	11:30-12:30	I. osteoarticulars	N. Sopena
11	26/09/2023	11:30-12:30	Infeccion Fongs 1	ML. Pedro-Botet
12	27/09/2023	11:30-12:30	Leptospirosis i Rickettsiosi	N.Sopena
13	28/09/2023	11:30-12:30	Infeccion Fongs 2	R.Benitez
14	29/09/2023	11:30-12:30	Infeccions teixits tous tetanos/botulismo	J.Navines/JM Balibrea
15	02/10/2023	11:30-12:30	Infeccions per virus Herpes	ML. Pedro-Botet
16	04/10/2023	11:30-12:30	Brucelosi-Tifoidea	ML Pedro-Botet
17	05/10/2023	11:30-12:30	Infeccions per VIH -1	G.Sirera
18	06/10/2023	11:30-12:30	Infeccions per VIH -2	G.Sirera
19	09/10/2023	11:30-12:30	Infeccions en el malalt immunodeprimit no VIH	M.L. Pedro-Botet
20	10/10/2023	11:30-12:30	M. importades en el Viatger i relacionades amb l'emigració-1	S. Roure

21	11/10/2023	11:30-12:30	M. importades en el Viatger i relacionades amb l'emigració-2	S. Roure
22	13/10/2023	11:30-12:30	I. nosocomial	N. Sopena

### SEMINARIS (9h)

A	20/09/2023	15:30-17:30	Antibiotics- sepsis	N.Sopena/ ML.PedroBotet
C	21/09/2023	15.30-17.30	Antibiotics- sepsis	N.Sopena/ ML.PedroBotet
B	22/09/2023	15.30-17.30	Antibiotics- sepsis	N.Sopena/ ML.PedroBotet
A	06/10/2023	15.30-17.30	I. Osteoarticular/Infecció de transmissió sexual	N.Sopena/S. Muñoz
C	09/10/2023	15.30-17.30	I. Osteoarticular/Infecció de transmissió sexual	N.Sopena/S. Muñoz
B	10/10/2023	15.30-17.30	I. Osteoarticular/Infecció de transmissió sexual	N.Sopena/S. Muñoz
A	25/10/2023	15.30-17.30	Infeccions respiratòries	L.Mateu/R.Benitez
C	26/10/2023	15.30-17.30	Infeccions respiratòries	L.Mateu/R.Benitez
B	27/10/2023	15.30-17.30	Infeccions respiratòries	L.Mateu/R.Benitez
A	06/11/2023	15:30-17:30	SNC/Tropical	JM. Mòdol/ S. Roure
C	07/11/2023	15:30-17:30	SNC/Tropical	JM. Mòdol/ S. Roure
B	08/11/2023	15:30-17:30	SNC/Tropical	JM. Mòdol/ S. Roure
A	09/11/2023	15:30-16:30	Infeccions en el malalt neutropènic i trasplantat	M.L. Pedro-Botet
C	10/11/2023	15:30-16:30	Infeccions en el malalt neutropènic i trasplantat	M.L. Pedro-Botet
B	13/11/2023	15:30-16:30	Infeccions en el malalt neutropènic i trasplantat	M.L. Pedro-Botet

### PRACTICA DE SIMULACIÓ CLÍNICA AVANÇADA (PSCA): 2 h

A	20/11/2023	15:30-17:30	Simulació aplicada a les M.infeccioses	L. Mateu/ ML Pedro-Botet
B	21/11/2023	15:30-17:30	Simulació aplicada a les M.infeccioses	L. Mateu/ ML Pedro-Botet
C	22/11/2023	15:30-17:30	Simulació aplicada a les M.infeccioses	L. Mateu/ ML Pedro-Botet
D	23/11/2023	15:30-17:30	Simulació aplicada a les M.infeccioses	L. Mateu/ ML Pedro-Botet

És obligatori que l'alumne assisteixi al 100% dels seminaris i de les pràctiques de simulació clínica avançada

### GERIATRÍA I CIRURGÍA GERIÀTRICA

#### Teoria 23h

Epidemiologia de l'envelliment. Teories de l'envelliment  
 Canvis fisiològics en l'envelliment  
 Presentació de les malalties en l'ancià  
 Fragilitat, discapacitat i multimorbiditat  
 Avaluació Geriàtrica Integral  
 Nutrició en geriatria  
 Síndromes Geriàtriques I  
 Síndromes Geriàtriques II  
 Síndromes Geriàtriques III  
 Fàrmacs en geriatria  
 Demències  
 Osteoporosi senil  
 Importància de la prevenció en geriatria  
 Malalties vasculars. Aterosclerosi clínica  
 Infeccions en l'ancià

Altres processos mèdics prevalents en geriatría  
 Altres processos mèdics prevalents en geriatría II  
 Aspectes ètics de l'atenció mèdica en ancians. Previsió tractament quirúrgic en l'ancià.  
 Dèficits sensorials en l'ancià  
 Aspectes quirúrgics del pacient ancià I  
 Aspectes quirúrgics del pacient ancià II: Pronòstic del tractament quirúrgic en la persona gran i situacions especials.  
 Aspectes quirúrgics del pacient ancià III  
 Organització de l'atenció geriàtrica

### Seminaris 9h

Avaluació geriàtrica integral (3h)  
 Presa de decisions en malaltia crònica avançada (2h)  
 Recerca clínica en Geriatría (2h)  
 Abordatge del pacient gran amb patologia quirúrgica (2h)

### Pràctica de Simulació clínica avançada (PSCA) 1h

Maneig de situacions complexes en Geriatría

### 7.- METODOLOGIA DOCENT:

Excepcionalment i segons criteri del professorat responsable, els recursos disponibles i la situació sanitària de cada moment a les diferents Unitats Docents, part dels continguts corresponents a les lliçons teòriques, pràctiques i seminaris podran ser impartits de forma presencial o virtual.  
 Nota: es reservaran 15 minuts d'una classe, dins del calendari establert pel centre/titulació, per a la complementació per part de l'alumnat de les enquestes d'avaluació de l'actuació del professorat i d'avaluació de l'assignatura/mòdul.

### ACTIVITATS FORMATIVES

**M.Infeccioses: 3 ECTS (Med: 2,75 + Cg:0,25)**

**Geriatría: 3 ECTS: 3 ECTS (Med: 2,5 + Cg: 0,50)**

TIPUS: Dirigides	Hores	ECTS
<b>Pràctica de Simulació Clínica avançada</b>	<b>3</b>	<b>0,12</b>
<b>Seminaris Especialitzats (SEM)</b>	<b>18</b>	<b>0,72</b>
<b>Teoria (TE)</b>	<b>45</b>	<b>1,8</b>
TIPUS: Autònomes		
<b>Estudi personal/lectura d'articles/informes</b>	<b>75</b>	<b>3</b>

### 8.- AVALUACIÓ

Aquesta assignatura no preveu el sistema d'avaluació única.

El sistema d'avaluació es basarà en una part teòrica (70% de la nota final) i una part d'avaluació dels seminaris i pràctiques de simulació avançada (30% de la nota final).

Part teòrica (70%) Es programaran 2 exàmens parcials (1 d'infeccioses i 1 de Geriatría programats a la UD el mateix dia) de teoria que tindran caire eliminadori quan la nota obtinguda a cada un sigui superior a 5. L'examen constarà de 30 pregs test de M. Infeccioses i 30 pregs test de Geriatría i 2 casos clínics de M Infeccioses i 2 casos clínics de Geriatría. El test tant de M infeccioses com el de Geriatría comptarà un 70% de la prova escrita i els casos clínics comptaran tant per infeccioses com per Geriatría un 30 % de la prova escrita.

La ponderació de cadascun dels parcials en la nota final serà proporcional a la matèria continguda i no podrà superar el 50% en la nota final.

L'estudiant que no hagi aprovat els parcials, es podrà presentar a la prova final de recuperació.

Avaluació dels seminaris i pràctiques de simulació avançada (30%): Aquesta avaluació es basarà en l'assistència i avaluació dels seminaris i pràctiques de simulació avançada mitjançant prova escrita al final de cada seminari i de la pràctica de simulació de màxim 10-15 min de durada.

Qualificació final La qualificació final és la mitjana ponderada dels coneixements teòrics (70%) i de l'avaluació continuada (30%). No es podrà fer la mitjana ponderada entre l'avaluació teòrica i l'avaluació continuada, si no s'obté una puntuació mínima de 5/10 en ambdues parts.

Els estudiants que no realitzin les proves d'avaluació seran considerats com a "no avaluables" exhaurint els drets de matrícula de l'assignatura.

**Els alumnes que no hagin superat l'assignatura mitjançant exàmens parcials i que el dia de l'examen final no es presentin a l'examen de les parts no superades, seran qualificats com a "NO AVALUABLE".**

<b>TIPOLOGIA DOCENT</b>	<b>PONDERACIO</b>
Avaluació continuada: Seminaris i Pràctiques de simulació clínica avançada (PSCA) <sup>1</sup> <b>Assistència (20%)</b> <b>Proba escrita (10%)</b>	<b>30%</b>
Teoria. Avaluacions escrites mitjançant proves Objectives Test (40%) Casos clínics (30%)	<b>70%</b>

<sup>1</sup> es obligatori que l'alumne assisteixi al 100% del seminaris

## Bibliografía

### Bàsica

Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Farreras Rozman. Medicina Interna

19ª edición. (2020). Versió electrònica:

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991010357577506709__;!!D9dNQwwGXtA!)Harrison. Medicina Interna 21 Edición.

Mc Graw Hill, 2022.

[https://bibcercador.uab.cat/discovery/fulldisplay?context=L&vid=34CSUC\\_UAB:VU1&search\\_scope=MyInst and CI](https://bibcercador.uab.cat/discovery/fulldisplay?context=L&vid=34CSUC_UAB:VU1&search_scope=MyInst and CI)

### Específica

La bibliografía de cada assignatura i tema es pot consultar als programes específics penjats al Campus Virtual de l'assignatura.

Robert L. Kane, Joseph G. Ouslander, Barbara Resnick, Michael L. Malone. Principios de geriatría clínica, 8e

(2018). Versió electrònica:

[https://bibcercador.uab.cat/view/action/uresolver.do?operation=resolveService&package\\_service\\_id=4713899850006709](https://bibcercador.uab.cat/view/action/uresolver.do?operation=resolveService&package_service_id=4713899850006709)

Hazzard's geriatric medicine and gerontology / editors, Jeffrey B. Halter, Joseph G. Ouslander, Stephanie

Studenski, Kevin P. High, Sanjay Asthana, Mark A. Supiano, Christine Ritchie ; editor emeritus and senior

advisor, William R. Hazzard ; senior editorial assistant, Nancy F. Woolard, 7e (2017). Disponible a Medicina -

UD Vall d'Hebrón

Mandell, Douglas y Bennett Compendio de enfermedades infecciosas. (2017)

[https://urldefense.com/v3/\\_\\_https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC\\_UAB/1eqfv2p/alma991007477869706709\\_\\_;!!D9dNQwwGXtA!](https://urldefense.com/v3/__https://bibcercador.uab.cat/permalink/34CSUC_UAB/1eqfv2p/alma991007477869706709__;!!D9dNQwwGXtA!)Recursos d'Internet

Pubmed. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?db=pubmed>

Pubget: <http://pubget.com/>

Google Scholar: <http://scholar.google.es/>

Scielo: <http://www.scielo.cl/>

Sociedad Española de Geriatría y Gerontología: <https://www.segg.es/> En apartado publicaciones buscador por

temes y además acceso en PDF al "Libro del Residente en Geriatría", 2011)

Societat Catalana de Geriatria: <http://scgig.cat/> (Geribloc i accés per temes al "Tratado de Geriatría para

residentes", 2006)





**Part de GERIATRIA de MIC VI**  
(pla nou codi 106704) (pla antic MIC III 103607)  
**oct, nov 2023. Lliçons i Seminaris (aula 3)**

<b>Títol lliçó / seminari</b> (classes teòriques -23h- i seminaris 9 h)	<b>Professor</b>
1-Epidemiologia de l'envelliment. Teories de l'envelliment (1h)	Ramón Miralles
2-Canvis fisiològics en l'envelliment (1h)	Miquel Angel Mas
3-Dèficits sensorials en l'ancià. Altres síndromes geriàtrics: incontinència; úlceres per pressió (1h)	Cinthy Landa
4-Fàrmacs en geriatria. El ancià polimedicat i la polifarmàcia (1h)	Ramón Miralles
5-Presentació de les malalties en el ancià. Les síndromes geriàtriques (1h)	Ramón Miralles
6-Valoració Geriàtrica Integral : conceptes bàsics (1h)	Ramón Miralles
7-Depressió e insomni en el ancià (1h)	Ramon Miralles
8-Síndromes Geriàtrics I : Caigudes (1h)	Miquel Angel Mas
9-Demències (1h)	Ramón Miralles
10-Organització de l'atenció geriàtrica. Nivells assistencials (1h)	Miquel Angel Mas
11-Atenció final de vida (situació de malaltia avançada) (1h)	Ramón Miralles
12-Prevençion General en Geriatria	Ramón Miralles
13-Infeccions en el ancià (1h)	Javier Santesmas
14-Nutricion en el anciano / prevención (parte) (1h)	Thais Roig
15-Fragilitat (1h)	Thais Roig
16-Osteoporosis senil (1h)	Cristina Pacho
17-Síndromes Geriàtrics II. Immobilitat. Davallada. (1h)	Patricia Beroiz
18-Aspectes ètics en atenció mèdica en ancians (1h)	Patricia Beroiz
19-Cirurgia del malalt octogenari (1h)	David Parés
20-Risc quirúrgic en el ancià (1h)	Enrique Moret
21-Anemia en el anciano (1h)	Raquel Nuñez
22-Insuficiència cardíaca en el anciano (1h)	Raquel Nuñez
23-Síndromes geriàtricos III : Abus i maltractament	Ramón Miralles
<b>Seminari 1 : Actituts davant la vellesa : estereotips negatius (1h)</b>	Ramón Miralles
<b>Seminari 2 : Riscos de la hospitalització en ancians (2h)</b>	Ramón Miralles
<b>Seminari 3 : Cronicitat y geriatria (2h)</b>	Miquel A Mas
<b>Seminari 4 : Avaluació Geriàtrica Integral : cas clínic (2h)</b>	Thais Roig
<b>Seminari 5 (equivalent a pract de simulació) : Video : que li passa al meu pare? (Delirium / Sdr Confusional) (2h)</b>	Ramón Miralles



## **2-Pràctiques de Geriatria (dins de MIC III i MIC VI) (oct-nov 2023) :**

Las pràctiques de Geriatria es realitzarán de 8-11 h (4 dies de dilluns a dijous) a les unitats de l'hospital on hi ha atenció geriàtrica específica :

UFISS-Geriatria : (Despatxos 3<sup>a</sup> planta de l'hospital modular) (edifici prefabricat) Dra Beroiz / Dra Landa / Dra Roig / Dr Ortin / Dr Mas / Dr Miralles

A les pràctiques els alumnes es ditribuiran en entre els diferents tutors abans esmentats (el primer dia de les pràctiques es farà la distribució al despatx de UFISS-Geriatria. Durant les pràctiques s'entregarà a l'alumne un guió amb una valoració geriàtrica bàsica que l'alumne haurà de fer al llarg dels dies, sota la supervisió del tutor. Aquest guió es orientatiu i no s'utilitzarà per avaluació, es simplement una guia per facilitar discussió d'un cas clínic i també per que els alumnes coneixin les escales de valoració geriàtrica mes importants. Un cop finalitzades les pràctiques, l'alumne es pot quedar el guió i guardar-lo amb la signatura del tutor (el dia de l'exàmen haurà de portar el guió signat per tal d'acreditar la seva assistència a les pràctiques). El dia de l'exàmen (la part de cas clínic pràctic) hi haurà un cas clínic en el que sortiran i es valorarà la utilitat clínica d'aquestes escales.