

Guia docent

Identificació de l'assignatura

| | |
|-----------------------------|---|
| Assignatura / Grup | 22761 - Anatomia General / 1 |
| Titulació | Grau de Fisioteràpia (Pla 2016) - Primer curs |
| Crèdits | 6 |
| Període d'impartició | Primer semestre |
| Idioma d'impartició | Català |

Professors

| Professor/a | Horari d'atenció als alumnes | | | | | |
|--|------------------------------|------------|-----|--------------|------------|---|
| | Hora d'inici | Hora de fi | Dia | Data d'inici | Data de fi | Despatx / Edifici |
| María de la Paz Martínez Bueso <i>Responsable</i> paz.martinez@uib.es | | | | | | Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria |
| Antonio Santiago Jaume Llinàs a.jaume@uib.cat | | | | | | Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria |
| Bernardo Oliver Jaume b.oliver@uib.es | | | | | | Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria |

Contextualització

Aquesta assignatura donarà als estudiants els coneixements d'anatomia necessaris per a comprendre de forma bàsica l'estructura del cos humà. Com assignatura bàsica, es relaciona directament amb l'assignatura de Fisiologia Humana i la resta d'assignatures de les diferents especialitats clíniques.

La responsable de l'assignatura és la Dra. Pau Martínez Bueso: <http://www.uib.eu/personal/ABTE3MTY5/>

Requisits

Competències

Específiques

- * E1- Conocer y comprender la morfología, la fisiología, la patología y la conducta de las personas, tanto sanas como enfermas, en el medio natural y social.

Genèriques

- * CG1-Capacidad de análisis y síntesis
- * CG16- Aprendizaje autónomo



Guia docent

Bàsiques

* Podeu consultar les competències bàsiques que l'estudiant ha d'haver assolit en acabar el grau a l'adreça següent: http://estudis.uib.cat/ca/grau/comp_basiques/

Continguts

Els temes i blocs explicats a classe **podrien no seguir l'ordre** que ve a continuació

Continguts temàtics

Bloc 1. Introducció

1. Organització del cos humà

Bloc 2. Anatomia del sistemes corporals

2. Sistema cardiovascular i limfàtic
3. Aparell respiratori
4. Aparell locomotor
5. Aparell digestiu
6. Sang i sistema immune
7. Sistema tegumentari
8. Sistema excretor
9. Aparell reproductor
10. Sistema endocrí
11. Sistema nerviós

Metodologia docent

Aquesta assignatura es desenvolupa a l'empara del Reglament (UE) 2016/679 del Parlament Europeu i del Consell, de 27 d'abril de 2016, per la qual cosa no es permet cap tipus de registre de la mateixa sense el permís explícit del professorat, ni l'ús fraudulent del seu contingut o materials. L'incompliment d'aquestes normes, suposaria un suspens de l'assignatura.

Activitats de treball presencial (2,4 crèdits, 60 hores)

| Modalitat | Nom | Tip. agr. | Descripció | Hores |
|---------------------|----------------------------|----------------|--|-------|
| Classes teòriques | Classe magistral | Grup gran (G) | S'exposaran els fonaments teòrics de la matèria mitjançant lliçons magistrals participatives amb suport audiovisual. | 39 |
| Seminaris i tallers | Seminaris teòrico-pràctics | Grup mitjà (M) | Explicació de aspectes específics de la matèria i resolució de dubtes relacionats amb aquesta. | 15 |
| Avaluació | Examen parcial | Grup gran (G) | Exàmens al final de determinats temes per l'avaluació de coneixements teòrico-pràctics | 2 |

2 / 5

Data de publicació: 01/07/2019



Abans d'imprimir aquest document, pensau bé si és necessari fer-ho. El medi ambient és cosa de tothom.

©2019 Universitat de les Illes Balears. Cra. de Valldemossa, km 7.5. Palma (Illes Balears). Tel.: +34 - 971 17 30 00. E-07122. CIF: Q0718001A

Guia docent

| Modalitat | Nom | Tip. agr. | Descripció | Hores |
|-----------|------------------------------|---------------|--|-------|
| Avaluació | Examen final | Grup gran (G) | Examen final per a l'avaluació de coneixements teòricopràctics | 2 |
| Altres | Presentació de l'assignatura | Grup gran (G) | Es presentarà al professorat i s'explicarà el funcionament de l'assignatura i la guia docent | 2 |

A començament del semestre hi haurà a disposició dels estudiants el cronograma de l'assignatura a través de la plataforma UIBdigital. Aquest cronograma inclourà almenys les dates en què es faran les proves d'avaluació contínua i les dates de lliurament dels treballs. A més, el professor o la professora informará els estudiants si el pla de treball de l'assignatura es durà a terme a través del cronograma o per una altra via, inclosa la plataforma Aula digital.

Activitats de treball no presencial (3,6 crèdits, 90 hores)

| Modalitat | Nom | Descripció | Hores |
|-------------------------------------|-------------------|--|-------|
| Estudi i treball autònom individual | Estudi individual | Estudi de la teoria i preparació dels exàmens. | 70 |
| Estudi i treball autònom en grup | Estudi en grup | Estudi dels aspectes teòrico-pràctics i resolució d'activitats o tasques | 20 |

Riscs específics i mesures de protecció

Les activitats d'aprenentatge d'aquesta assignatura no comporten riscos específics per a la seguretat i salut dels alumnes i, per tant, no cal adoptar mesures de protecció especials.

Avaluació de l'aprenentatge dels estudiants

La qualificació final es realitza mitjançant les següents activitats avaluatives:

- Prova parcial objectiva (NO RECUPERABLE). Correspon al 30% de la qualificació final.
- Resolució d'activitats evaluatives en seminaris (NO RECUPERABLE). Correspon al 20% de la qualificació final.
- Prova objectiva final (RECUPERABLE). Correspon al 50% de la qualificació final.

Aquesta prova es realitzarà en finalitzar el curs i al període extraordinari d'avaluació. La prova només es valorarà a partir d'una nota mínima de 4,0. És a dir, si no es treu un mínim d'un 4, aquest component comptarà com un 0 amb la resta d'elements avaluatius.

ATENCIÓ:

Aquells alumnes que no superin l'assignatura una vegada realitzades les activitats avaluatives a final de semestre, podran fer-ho en el període d'avaluació extraordinària, amb les següents condicions:

- Se conservarà la qualificació dels seminaris (no recuperables) realitzades durant el semestre que cumplesquin les condicions que pertocuin.
- Se conservarà la qualificació de les avaluacions parcials (no recuperable) realitzades durant el semestre.

Guia docent

- Se realitzarà un examen final que suposarà un 50% de l'assignatura i farà mitja ponderada (només si s'obté un 4 o una nota superior) amb la resta d'elements avaluatius segons s'ha explicat anteriorment. És a dir, si no se treu un mínim d'un 4, aquest apartat comptarà com a 0.

Avís: El plagi es considera frau en l'avaluació amb caràcter general, per la qual cosa es regularà per l'establert en l'Article 32 del Reglament Acadèmic

Frau en elements d'avaluació

D'acord amb l'article 33 del Reglament acadèmic, "amb independència del procediment disciplinari que es pugui seguir contra l'estudiant infractor, la realització demostradorament fraudulenta d'algun dels elements d'avaluació inclosos en guies docents de les assignatures comportarà, a criteri del professor, una menysvaloració en la seva qualificació que pot suposar la qualificació de «suspens 0» a l'avaluació anual de l'assignatura".

Seminaris teòrico-pràctics

| | |
|----------------------|--|
| Modalitat | Seminaris i tallers |
| Tècnica | Altres procediments (no recuperable) |
| Descripció | Explicació de aspectes específics de la matèria i resolució de dubtes relacionats amb aquesta. |
| Criteris d'avaluació | Durant alguns seminaris es plantejaran activitats i/o tasques i/o treballs relacionats amb la fonamentació i l'aplicació de la teòrica tractada per la seva resol.lució i/o exposició per part de l'alumnat i/o entrega de treball |

Percentatge de la qualificació final: 20%

Examen parcial

| | |
|----------------------|---|
| Modalitat | Avaluació |
| Tècnica | Altres procediments (no recuperable) |
| Descripció | Exàmens al final de determinats temes per l'avaluació de coneixements teòrico-pràctics |
| Criteris d'avaluació | - Resposta a les preguntes tipus vertader/fals, de resposta múltiple i/o preguntes curtes on es valorarà: capacitat de síntesi, exactitud de la resposta i capacitat per relacionar continguts. No elimina matèria |

Percentatge de la qualificació final: 30%

Examen final

| | |
|----------------------|---|
| Modalitat | Avaluació |
| Tècnica | Altres procediments (recuperable) |
| Descripció | Examen final per a l'avaluació de coneixements teòricopràctics |
| Criteris d'avaluació | - Resposta a les preguntes tipus vertader/fals, de resposta múltiple i/o preguntes curtes on es valorarà: capacitat de síntesi, exactitud de la resposta i capacitat per relacionar continguts. |

Guia docent

- Perquè aquesta nota faci mitja ponderada amb les altre notes, s'ha de treure un mínim d'un 4. És a dir, si no se treu un mínim d'un 4, aquest apartat comptarà com a 0.

Percentatge de la qualificació final: 50% amb qualificació mínima 4

Recursos, bibliografia i documentació complementària

Bibliografia bàsica

- Atlas de Anatomía Humana. 3 tomos. Anastasi G, Gaudio E, Tacchetti C, Rodríguez Baeza A. Ergon Ediciones, 2018.
- Tortora G J, Derrickson B. Principios de anatomía y fisiología. Editorial Médica Panamericana, México, 2018.
- Netter FH. Atlas de anatomía humana. Masson, Barcelona. 2015
- Sobotta P. Atlas de anatomía. Ed. Médica Panamericana. Ed. 22. 2018
- Melloni JL, Dox IG, Melloni BJ. Secretos de Anatomía. Ed. Marbán. 3ª Ed. Madrid, 2011.

Bibliografia complementària

1. Calais- Germain B. Anatomía para el movimiento (Tomo I y II). Barcelona: Libros de La Liebre de Marzo, 1994.

Altres recursos

- Visible Body: accés des de la web de la biblioteca de la UIB
- Acland anatomy: <http://es.aclandanatomy.com/>

