

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

Codi	44766
Nom	Morfologia i funció II
Cicle	Màster
Crèdits ECTS	4.5
Curs acadèmic	2024 - 2025

Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
2231 - M.U. Engin.Biomèdica	Facultat de Medicina i Odontologia	1	Primer quadrimestre

Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
2231 - M.U. Engin.Biomèdica	15 - Complementes de formació	Optativa

Coordinació

Nom	Departament
HERNANDEZ GIL DE TEJADA, TOMAS	17 - Anatomia i Embriologia Humana
ROMA MATEO, CARLOS	190 - Fisiologia

RESUM**CONEIXEMENTS 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



DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

0. TEMAS DE ANATOMÍA MACROSCÓPICA

1. Aparato Locomotor:

2. Esplacnologia: Anatomía de Aparatos y sistemas:
Sistema Cardio respiratorio

3. Sistema Digestivo y Endocrino.

4. Sistema renal

5. Neuroanatomía.

6. Prácticas:

VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes de teoria	35,00	100
Pràctiques en laboratori	10,00	100
TOTAL	45,00	

METODOLOGIA DOCENT



AVALUACIÓ

REFERÈNCIES

Bàsiques

- Temes de Anatomía Macroscópica
- 1.- ANATOMIA BÁSICA de GRAY
Richard L. Drake, A. Wayne Volg y Adam W. M. Michel Elsevier España Ed. 1ª Ed. 2013
- 2.- ANATOMÍA CON ORIENTACIÓN CLÍNICA
Keith. L. Moore y Arthur F. Dalley II
Editorial Médica Panamericana 5ª Ed. 2007
- 3.- ATLAS DE ANATOMÍA HUMANA
Frank H. NETTER
Elsevier Masson 5ª Ed. 2011
- 4.- PROMETHEUS Texto y Atlas de Anatomía (Vol. 1,2 y 3) Schünke, Schulte, Schumacher, Voll y Wesker Editorial Médica Panamericana 2ª Ed. 2011
- 5.- SOBOTTA Atlas de Anatomía Humana (Vol. 1,2 y 3) Paulsen y Waschke Elsevier Urban & Fischer 23ª Edición 2012