

La medicina és la ciència de la salut dedicada a l'estudi de l'ésser humà sa i malalt amb l'objectiu de prevenir, diagnosticar i tractar les seves malalties

Aquest grau té com a finalitat formar professionals que estiguin habilitats per a l'exercici de la professió metge.

El pla d'estudis permetrà que l'estudiant sigui competent com a professional mèdic, fent èmfasi en els següents objectius:

- *Conèixer els fonaments científics de la Medicina.*
- *Adquirir i desenvolupar els valors professionals, actituds i els comportaments ètics propis de la professió mèdica.*
- *Adquirir habilitats clíniques i de comunicació.*
- *Conèixer els protocols d'actuació vinculats a la Salut Pública i a la prevenció de les malalties.*
- *Saber trobar i emprar correctament la informació científica.*
- *Desenvolupar i mantenir l'esperit crític i investigador al llarg de la vida professional.*

Per què Lleida?

- *La majoria de matèries són abordades integralment i pluridisciplinàriament, amb la participació de professionals de diferents especialitats i àmbits.*
- *Facilitat d'obtenir doble titulació: Graduat en Medicina i en Biomedicina o Graduat en Medicina i en Nutrició Humana i Dietètica*
- *Els alumnes inicien la seves pràctiques clíniques en serveis de Salut a partir de segon curs, amb equilibri entre els àmbits hospitalari i extrahospitalari.*
- *Les pràctiques clíniques constitueixen matèries amb entitat pròpia amb un sistema d'avaluació per ACOES (avaluació de competències de forma objectiva i estructurada) amb instruments com pacients simulats, maniquins i simuladors robòtics.*
- *D'un total de 360 ECTS, el 24 % (87) són pràctiques clíniques, amb una concentració a l'últim curs de les quals 54 es realitzen a l'últim curs, anomenat rotatori o "pre-MIR".*
- *Existeix la possibilitat de realitzar pràctiques amb beca de mobilitat als Hospitals Comarcals de la Vall d'Aran, La Seu d'Urgell i Tremp, al marge de programes d'internacionalització plenament integrats en el currículum*



Pla d'estudis adaptat a Bolonya

Curs	Primer semestre	Segon semestre
1º	Estructura i Funció Cel·lular (12 ECTS)	Anatomia Microscòpica (8 ECTS)
	Bases Moleculares de la Vida (6 ECTS)	Aparell Locomotor (10 ECTS)
	Genòmica Humana (6 ECTS)	Bioestadística (6 ECTS)
	Recursos Informàtics i Documentació (6 ECTS)	Metabolisme-Endocrinologia (6 ECTS)
2º	Comunicació i Medicina Comunitària (6 ECTS)	Neurobiologia (8 ECTS)
	Examen Clínic (6 ECTS)	Aparell Cardio-Respiratori (9 ECTS)
	Bases Microbiològiques de la Infecció (6 ECTS)	Aparell Digestiu i Génito-urinari (9 ECTS)
	Sistema Immune (6 ECTS)	
	Pràctiques Assistencials I (6 ECTS)	
	Matèria transversal (4 ECTS)	
3º	Introducció a la Cirurgia, Medicina Peroperatoria i Estudi per la Imatge (9 ECTS)	Malalties Cardiològiques i Nefrològiques (9 ECTS)
	Anatomia Patològica i Fisiopatologia (6 ECTS)	Malalties de l'Aparell Respiratori i ORL (7 ECTS)
	Farmacologia General (6 ECTS)	Psicologia (6 ECTS)
	Aspectes Legals i Ètics de la Medicina (6 ECTS)	
	Pràctiques Assistencials II (9 ECTS)	
	Matèria transversal (2 ECTS)	
4º	Malalties de l'Aparell Digestiu i Endocrinològiques (12 ECTS)	Malalties Neurològiques, Psiquiàtriques i de la Visió (15 ECTS)
	Malalties de la Sang i Oncològiques (12 ECTS)	Medicina Preventiva i Epidemiologia (6 ECTS)
		Optativa 1 (6 ECTS)
	Pràctiques Assistencials III (9 ECTS)	
5º	Malalties Cutànies, Autoimmunes i de l'Aparell Locomotor (10 ECTS)	Medicina Materno-Infantil (12 ECTS)
	Malalties Infeccioses (11 ECTS)	Toxicologia i Malalt Crític (6 ECTS)
	Optativa 2 (6 ECTS)	Optativa 3 (6 ECTS)
	Pràctiques Assistencials IV (9 ECTS)	
6º ROTATORI	Clínica Mèdica (18 ECTS)	Clínica Quirúrgica (12 ECTS)
		Clínica Pediàtrica (6 ECTS)
	Clínica de Atenció Primària (6 ECTS)	Clínica Ginecològica i Obstetrícia (6 ECTS)
	Clínica Psiquiàtrica (6 ECTS)	Treball Final de Grau (6 ECTS)

Curs 2009-10

Primer Curs Matèries i Coordinadors:			
Matèria	ECTS	Quadrimestre	Coordinador/a
Estructura i Funció Cel·lular	12	Primer	Dr. Joan Ribera
Bases Moleculars de la Vida	6	Primer	Dra. M Josep Bellmunt
Gènomica Humana	6	Primer	Dr. Matí Aldea
Recursos Informàtics i Documentació	6	Primer	Dr. Jaume March
Anatomia Microscòpica	8	Segon	Dr. Jordi Calderó
Aparell Locomotor	10	Segon	Dr. Pau Forcada
Bioestadística	6	Segon	Dra. Montse Rue
Metabolisme i Endocrinologia	6	Segon	Dr. Joaquim Ros

Coordinador i persona de contacte : Dr. Manel Portero ,
manuel.portero@mex.udl.cat
tel 973702408



Universitat de Lleida
Facultat de Medicina

Montserrat Roig 2, 25008 Lleida
Tel +34 973702418
Fax +34 973702291

deganatm@fmedicina.udl.cat