

Bases moleculars i mecanismes de les malalties

3 ECTS

¿Que pot un Veterinari aportar a la millora de la salut humana en relació a la recerca biomèdica?

Objectius: Aportar una visió actual de les següents qüestions:

- Bases moleculars de les malalties.
- Mecanismes fisiopatològics.
- Models animals per a la recerca biomèdica.
- Identificació de dianes moleculars i noves possibilitats terapèutiques.

Programa: Càncer, Malalties hereditàries, Malalties metabòliques, Malalties respiratòries, Malalties cardiovasculars, Malalties del sistema nerviós, Malalties digestives.

Professorat: A. Bassols, F. Bosch, M. Jiménez (+ professors convidats)

Estudiants interessats en conèixer millor els mecanismes de les malalties en general, fer recerca biomèdica, treballar en estabularis i en la indústria farmacèutica.

Avaluació: Examen (80%) + Treball (20%)

Curs 2015-16

(40 matriculats)

	PREGUNTA	Mitjana
1	L' assignatura ha estat útil per a la meva formació	8,88
2	He après coses noves	9,06
3	M'ha servit per consolidar conceptes	9,09
4	He entès millor els mecanismes relacionats amb la funció i disfunció	9,21
5	La metodologia docent ha estat correcta	9,03
6	He après fent el treball	8,79
7	Es una assignatura que recomanaria a un altre estudiant	9,03
8	Valora, en general, la capacitat docent dels professors durant les classes	9,08
9	Valoració global de l'assignatura	8,97

n=33/40

Valora de 0 (molt insuficient) a 10 (molt satisfactori)

(Curs 2014-15: 33 matriculats, 27 respostes, valoració global: 8,76)