



Módulo V. Medicina y Farmacología
Materia 2. Análisis y Diagnostico de Laboratorio (12 ECTS OB)



Table with 3 columns: Competency Code, Description of Competency, and Marking (X). Rows include CB3, CB4, CG10, and CE37.

CONTENIDO DE LA ASIGNATURA

Estudio de los métodos de análisis de muestras biológicas de origen humano, con el fin de generar información que permita establecer el diagnóstico, pronóstico y seguimiento del tratamiento de distintas alteraciones de órganos y sistemas. Esta asignatura se imparte en dos bloques: Microbiología clínica y Bioquímica clínica. Tras cursar la asignatura el alumno debe ser capaz de justificar las pruebas analíticas en distintas circunstancias, e interpretar los datos proporcionados teniendo en cuenta los factores preanalíticos, analíticos y el contexto clínico.