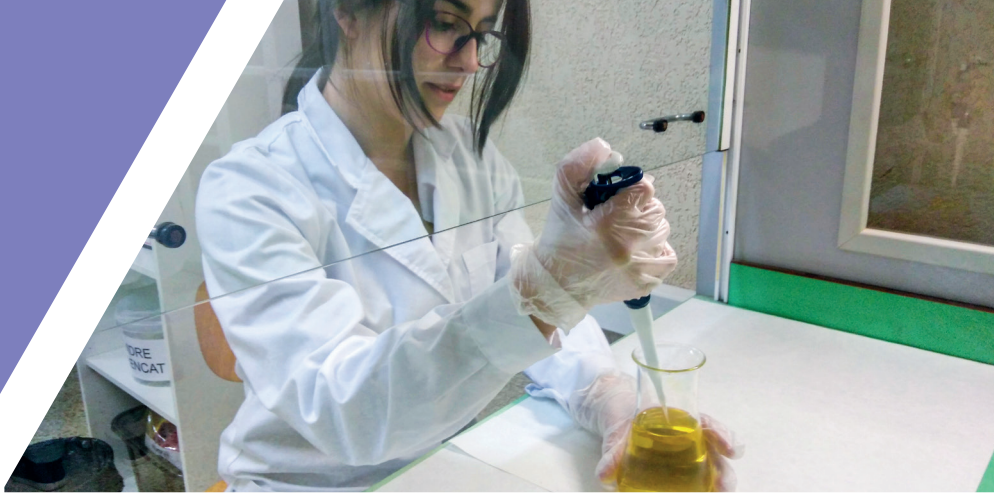




LABORATORI CLÍNIC I BIOMÈDIC



FAMÍLIA DE SANITAT

Estudiar a l'**Institut Guillem Catà** vol dir:

- Aprendre en laboratoris ben equipats.
- Fer pràctiques des de la primera setmana de curs.
- Poder treballar amb mostres biològiques humanes i microorganismes no patògens.

TÈCNIC SUPERIOR EN LABORATORI CLÍNIC I BIOMÈDIC



Aquests estudis capaciten per realitzar estudis analítics de mostres biològiques, seguint els protocols normalitzats de treball, aplicant les normes de qualitat, seguretat i mediambientals establertes, i valorant els resultats tècnics, perquè serveixin com a suport a la prevenció, al diagnòstic, al control de l'evolució i al tractament de la malaltia, així com a la investigació, seguint els protocols establerts en la unitat assistencial.

Durada dels estudis

2.000 hores en dos cursos acadèmics
416 hores en el centre de treball

Horari de tarda: de 14:45 h a 21:05 h

Continguts

1r curs

Gestió de mostres biològiques

Tècniques generals de laboratori

Tècniques d'anàlisi hematològica

Fisiopatologia general

Formació i orientació laboral

2n curs

Biologia molecular i citogenètica

Anàlisi bioquímica

Microbiologia clínica

Tècniques d'immunodiagnòstic

Empresa i iniciativa emprenedora

Projecte de laboratori clínic i biomèdic

Formació en centres de treball

Sortides professionals

Tècnic/a superior en laboratori de diagnòstic clínic; tècnic/a especialista en laboratori; ajudant/a tècnic/a en laboratori d'investigació i experimentació; ajudant/a tècnic/a en laboratori de toxicologia; delegat/da comercial de productes hospitalaris i farmacèutics.