

### ASSISTÈNCIA

- L'Anatomia patològica comprèn la patologia quirúrgica, la citopatologia, la patologia autòpsica i la patologia molecular.
- Som un servei de 19 facultatius, 8 residents, 64 tècnics i 1 biòleg molecular.
- Cobrim totes les àrees de l'Anatomia Patològica, a excepció de la patologia pediàtrica i perinatal que es realitza a la Vall d'Hebron.
- L'any 2018 vam realitzar 35500 biòpsies i 36930 citologies incloent mostres de baixa complexitat (assistència primària) i mostres d'alta complexitat (patologia oncològica, de trasplantament).
- Realitzem estudis de biologia molecular, immunofluorescència i microscòpia electrònica.
- Es realitzen guàrdies complementàries d'Anatomia Patològica 1 dia a la setmana.
- Procurem una òptima organització, bon ambient i treball col·laboratiu.

### OFERIM

Aprenentatge progressiu realitzant rotacions periòdiques de 3 setmanes amb especialistes referents de les diferents àrees de l'especialitat.  
Rotació externa de 2 mesos en un centre de prestigi reconegut i en l'àrea escollida pel resident.

### DOCÈNCIA

- Som un servei actiu en la docència. Fem docència de pregrau i postgrau al campus: 6 facultatius són professors de la Universitat de Barcelona (Anatomia i Anatomia Patològica).
- Escola de Citologia Clínica per a formació de citotècnics.
- Col·laboració amb Escoles de Formació en Tècnic Superior d' Anatomia Patològica.
- Amb nosaltres roten residents i patòlegs d'altres hospitals de Catalunya, Espanya i de centres estrangers.
- Sessions diàries de patologia quirúrgica, sessió setmanal per a residents, sessió setmanal de citologia, sessions periòdiques amb diferents serveis ( Dermatologia, Nefrologia, respiratori, Digestiu, Endocrí...).
- Participació dels facultatius en diferents societats científiques estatals i estrangeres.

### OFERIM

Assistència cada any a un mínim d'un curs de formació o congrés.  
Participació activa en la docència d'estudiants i residents.

### INVESTIGACIÓ

- Promocionem la investigació clínica i translacional. Col·laborem amb la UB i l'IDIBELL.
- Formem part del consorci CIBERONC d'investigació en càncer.
- Liderem i participem en projectes de recerca relacionats amb els diferents tipus de tumors malignes (ginecològics, origen desconegut, pulmó, mama, còlon, hematològics, sarcomes, melanomes,...), així com en patologia no tumoral (malaltia intersticial pulmonar, nefropatologia).

### OFERIM

Participació en projectes de recerca, presentació de comunicacions a congressos i publicació d'articles científics.  
Possibilitat de realització de la tesi doctoral.

