

## **ANATOMIA PATOLOGICA CON CORRELATI CLINICI**

### **corso integrato di Anatomia patologica con correlati clinici**

<b>Codice Disciplina : M0040</b> <b>Codice Corso integrato : M0040</b>	<b>Settore : MED/08</b>	<b>N° CFU : 4</b>
<b>Docente : Monga Guido</b>	<b>Ore : 48</b>	<b>Corso di Laurea : Medicina e Chirurgia Anno : VI Semestre : I</b>

#### Obiettivo del modulo

Alla fine del corso lo studente deve essere in grado di: 1) valutare l'apporto dell'Anatomia Patologica nell'iter diagnostico mediante l'applicazioni delle tecniche che le sono proprie (citopatologia, istopatologia estemporanea e definitiva tradizionale, istochimica e immunoistochimica, microscopia elettronica, biologia molecolare); 2) di identificare, nell'ambito delle tecniche sopra ricordate, quelle prioritarie e ancillari nella gestione dei svariati contesti patologici; 3) di interpretare i referti anatomopatologici e di trasmettere in termini semplificati e accessibili al paziente le informazioni acquisite con le indagini anatomopatologiche; 4) di colloquiare con l'anatomopatologo al fine di chiarire aspetti fisiopatologici e prognostici; 5) di redigere razionali schede epicritiche sulla sequenza di eventi patologici dei singoli casi clinici.

#### Conoscenze ed abilità attese

Conoscenze di Anatomia Patologica Sistemática e di Patologia Clinica e competenze acquisite con la frequenza e il superamento degli esami dei corsi integrati di Medicina e Chirurgia Generali e Specialistiche.

#### Programma del corso

Il corso si svolge mediante la discussione interattiva, con la partecipazione del docente di Anatomia Patologica, di docenti di area clinica e di studenti, di casi clinici (presentati da piccoli gruppi di studenti) correlati di indagini anatomopatologiche eseguite durante la vita del paziente e del reperto autoptico. Alla fine della discussione di ciascun caso devono essere stati soddisfatti gli obiettivi sopra riportati e, in particolare, definita una articolata e razionale epicrisi. Il corso prevede la discussione di circa 25 casi.

#### Esercitazioni

In considerazione del carattere interattivo del corso, della distribuzione del lavoro a piccoli gruppo di studenti e della sostanziale assenza di una parte di didattica formale, il corso in aula si può sostanzialmente intendere come svolto in forma di esercitazioni. Ulteriore attività di tipo esercitativo è rappresentata dalla discussione a piccoli gruppi di referti isto e citopatologici.

#### Attività a scelta dello studente

Al fine di approfondire gli obiettivi del corso lo studente può assistere a riscontri autoptici con discussione anatomo-clinica e partecipare a conferenze anatomocliniche.

#### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer con collegamento internet in dotazione in aula.

## Strumenti didattici

Presentazioni in formato Power-Point, CD-ROM e siti internet didattici e di ricerca bibliografica

## Materiali di consumo previsti

non previsti

## Eventuale bibliografia

Testi usati nel Corso di Laurea per la preparazione dei vari Corsi Integrati.  
Riviste Scientifiche disponibili in biblioteca o acquisibili mediante internet.

## Verifica dell'apprendimento

L'esame consta di una prova scritta in cui lo studente, avendo a disposizione notizie cliniche, referti anatomopatologici di esami istologici, citologici ecc. e il referto autoptico di uno specifico caso, deve stilare una valutazione epicritica.