



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

# PRINCIPI E TECNICHE DI GENOMICA PREDITTIVA

Zulato Elisabetta, PhD

Dirigente Biologo c/o UOC Anatomia Patologica 2  
UOSD Diagnostica Molecolare Oncologica , AOPD

[elisabetta.zulato@aopd.veneto.it](mailto:elisabetta.zulato@aopd.veneto.it)

## Calendario

---

Venerdì 31/05 14:30-19:30

Giovedì 20/06 14:30-19:30

Venerdì 06/09 8:30-13:30

Venerdì 13/09 8:30-13:30 (test di valutazione)

## Argomenti del corso

---

### ✓ MODULO 1: Il laboratorio di patologia molecolare in anatomia patologica

- ✓ Cos'è la DIAGNOSTICA MOLECOLARE?
- ✓ Cos'è la medicina di precisione?

### ✓ MODULO 2: Il laboratorio di patologia molecolare in anatomia patologica: aspetti pratici ed organizzativi

### ✓ MODULO 3: La fase pre-analitica

### ✓ MODULO 4: La fase analitica

- ✓ Metodiche
- ✓ aspetti critici
- ✓ controllo di qualità

## Argomenti del corso

---

### ✓ MODULO 6:

- ✓ aspetti critici
- ✓ controllo di qualità

### ✓ MODULO 7: La refertazione

## Materiale didattico

---

- ✓ Materiale presentato a lezione (in formato PDF) sarà reso disponibile al termine di ogni lezione
- ✓ Articoli scientifici di approfondimento per gli argomenti svolti a lezione
- ✓ Non è richiesto l'acquisto di libri dedicati al corso, ferma restando la possibilità per ogni studente di approfondire su testi ritenuti più idonei.