

PERCORSO DI AGGIORNAMENTO PER L'INNOVAZIONE DIDATTICA  
RIVOLTO AI FORMATORI DELLA SCUOLA DI MEDICINA GENERALE DI TRENTO

**Dalle teorie alle pratiche**

*Stato dell'arte della formazione in ambiente sanitario*

MODULO 1

**L'APPRENDIMENTO BASATO SUI CASI (Case Based Learning – CBL)**

*Un corso teorico-pratico (poco teorico, molto pratico ...)*

**Sabato 30 settembre 2023 dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 17**

Aula Grande della Scuola di Medicina Generale

Via Santa Croce, 77

Trento

**SCOPO**

Aumentare la consapevolezza del valore formativo di attività didattiche basate su casi clinici e sviluppare la capacità tecnica di progettare e condurre attività di CBL.

**OBIETTIVI**

*Alla fine del corso il partecipante sarà in grado di:*

- allineare i diversi tipi di attività CBL alle competenze attese
- inserire il CBL nell'organizzazione curriculare
- selezionare o creare casi adatti ai diversi contesti (ospedale, territorio) e alle diverse competenze professionali. Un riferimento privilegiato saranno i casi di multimorbilità cronica.
- condurre attività di CBL per il grande e il piccolo gruppo: in presenza, flipped e/o blended, interamente online
- valutare opportunità e modi di introdurre elementi di gamification nella attività di CBL
- usare il CBL per competenze "particolari": apprendimento del ragionamento clinico, problemi etico-deontologici, problemi socio-culturali (razzismo, genere, sistemi di potere, marginalità e disagio socio-economico)
- valutare le competenze attraverso il CBL
- disegnare un caso semplice di multimorbilità con il modello Health Issues Network (HIN)

Il corso, **accreditato ECM**, è articolato in due sessioni, dedicate ad attività interattive di piccolo gruppo, intervallate da discussioni plenarie e brevi sintesi teoriche.

Il corso adotterà un approccio di *flipped classroom*, per cui verranno distribuiti pochi giorni prima dell'inizio alcuni brevi materiali di studio, con lo scopo di richiamare alcuni concetti di base e uniformare i partecipanti.

**IL DOCENTE**

*Fabrizio Consorti è medico, specialista in chirurgia generale, con particolare esperienza nella chirurgia coloproctologica e del collo. Dal 1986 al 2023 è stato ricercatore presso l'Università Sapienza di Roma, dove ha insegnato nei corsi di laurea in Medicina e Infermieristica, ricoprendo anche incarichi organizzativi (vicepresidente di corso di laurea, responsabile delle attività di tirocinio clinico e delle attività di formazione dei docenti). Oltre all'attività di ricerca clinica (chirurgia oncologica del colon-retto, chirurgia della tiroide), ha svolto intensa attività di ricerca nei campi delle applicazioni della tecnologia delle informazioni alla medicina e della didattica, sperimentando metodi innovativi di didattica attiva nei suoi corsi. È stato per sei anni presidente della Società Italiana di Pedagogia Medica (SIPeM).*