



Formazione CTU-EOC

Mercoledì 30 settembre 2020

Ospedale Italiano di Lugano 4°Piano – Aula 1+2

Dalle 13:30 alle 18.30

Questo corso è rivolto a tutti coloro che nelle loro discipline hanno necessità di conoscere e adottare la metodologia delle revisioni sistematiche e meta-analisi

Relatore:

PD Dr. med. Giorgio Treglia, Responsabile unità HTA ospedaliero

Area Formazione Accademica, Ricerca ed Innovazione, EOC

PROGRAMMA

Revisioni sistematiche e meta-analisi

Obiettivi:

- fornire gli elementi chiave per saper interpretare ed elaborare una revisione sistematica meta-analisi.

ORARI	TITOLI	CONTENUTI
13h30-15h30	Revisioni sistematiche e meta-analisi: introduzione e aspetti pratici (prima parte)	Cosa sono le revisioni sistematiche e le meta-analisi e perché sono così importanti? Elementi fondamentali delle revisioni sistematiche/meta-analisi (prima parte): <ul style="list-style-type: none">- Formulazione del quesito clinico- Ricerca sistematica degli studi tramite database- Selezione degli studi eleggibili
15h30-16h00	PAUSA	
16h00-18h30	Revisioni sistematiche e meta-analisi: aspetti pratici (seconda parte)	Elementi fondamentali delle revisioni sistematiche/meta-analisi (seconda parte): <ul style="list-style-type: none">- Valutazione della qualità degli studi eleggibili- Estrazione dei dati dagli studi selezionati- Analisi statistica (meta-analisi)- Analisi dell'eterogeneità e dei possibili bias- Il report della meta-analisi e le linee guida PRISMA