

Introduzione al corso

Subtitle

Luca Braglia

Parte I

Part I

- divisione del lavoro:

corsi di statistica ai medici (utili sempre ma in particolar modo dove un servizio di statistica non è disponibile, o per varie vicissitudini non supporta, e ce n'è di situazioni così anche vicino a noi) laddove invece ciò è disponibile è secondo me ottimale ricordarsi del concetto di divisione del lavoro (Smith, 1776), formare un background comune e lavorare sui punti di giuntura tra le professionalità. Questo corso è fatto in questo approccio

Prendiamo dunque un esempio di una manifattura di poco conto, ma nella quale la divisione del lavoro è stata rilevata spesso: la fabbricazione degli spilli. Un operaio non addestrato a questa manifattura (che la divisione del lavoro ha fatto un mestiere speciale), e che non conosca l'uso delle macchine che vi s'impiegano (l'invenzione delle quali è stata probabilmente originata dalla stessa divisione del lavoro) potrà a malapena, applicandosi al massimo, fabbricare un solo spillo al giorno, e certamente non ne potrà fabbricare venti

Ma nel modo in cui si esegue ora tale fabbricazione, non soltanto essa è un mestiere speciale, ma si divide in molti rami, la maggior

- fornire una base, più votata all'ampiezza che alla verticalità di approfondimento, indirizzata a chi è nuovo nell'ambito
- accendere lampadine, nel seguente senso: voi avete magari idee di ricerca, questo corso mira a permettervi di focalizzarle maggiormente e giungere da noi con quello che ci serve per lavorare efficientemente (in ultima istanza dovrebbe avere il beneficio di permettervi di lavorare di meno)

ASMN:

- Dr.ssa Formisano: altri corsi di metodologia
- Dr.ssa Turola: REDCap
- Biblioteca ASMN: ricerca bibliografica
- Fisica Medica: introduzioni all'AI

Equator-network:

- cosa sono
- rilevanza/adozione giornali (ICMJ)
- 2 tipi di documento disponibili: statement/checklist ed (nelle maggiori) explanation/elaboration (discussione, reference, buoni esempi)
- per cosa vi sono utili:
 - salvo casi particolari (eg SPIRIT) sono item da riportare nell'articolo finale nella pubblicazione (a fine progetto) ma utilissimi da considerare anche per la stesura del protocollo (per porre questioni di disegno)
 - la selezione bibliografica a supporto, di livello, per approfondire i vari topic

Guidelines EMA (ed FDA)

Impostazione di pubmed con gli argomenti di interesse che mandino mail una volta a settimana