

ALLEGATO - PROGRAMMA

PROGETTO - Smartphone ed algoritmi diagnostici: Impiego delle App nella pratica clinica

Organizzatore: ASL - ORISTANO
Indirizzo: VIA CARDUCCI, 35
Città: 09170 - ORISTANO

File dello strumento o degli strumenti utilizzati per la verifica dell'apprendimento da parte dei partecipanti.
questionario

gradimento corso

gradimento docenti

Orario	Argomento - titolo	Docente/sostituto	Metodologia didattica	tempi
8.30 – 8.45	Presentazione e OBT del corso	Antonio Maria Pinna	Tavola rotonda TD	15'
8.45 – 9.15	Metodologia della diagnosi clinica: modelli di ragionamento probabilistico	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	30'
9.15 – 9.45	Statistica del rischio di ammalarsi e della prognosi. Il rischio di popolazione (relativo) e quello assoluto nella pratica clinica (App) La valutazione della prognosi: Le curve di sopravvivenza (Life tables)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	30'
9.45 – 10.30	Number Need to treat (Size of treatment effect) (App) Quanti malati dobbiamo trattare per ottenere un risultato positivo	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	45'
10.30 – 11.00	Come ragionare per interpretare l'equilibrio acido base (App)	Antonio Baracca	confronto dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore	30'
11.00 – 11.15	Come correggere un'acidosi (metabolica) (App) Diagnosi e trattamento dell'acidosi metabolica con anion gap elevato	Antonio Baracca	confronto dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore	15'
11.15 – 11.30	Le membrane osmotiche cellulari (App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	15'
11.30 – 11.45	Disturbi degli squilibri di acqua sodio Disidratazione cellulare: le chiavi per una diagnosi di una condizione molto frequente negli anziani (App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	15'
11.45 – 12.00	Iperidratazione cellulare: diagnosi e formule per superare gli squilibri osmotici cellulari (App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	15'
12.00 – 12.15	Disidratazione isotonica: come trattarla per evitare la IRA (App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	15'
12.15 – 12.45	Gli score clinici di gravità nella pratica clinica(App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	30'
12.45 – 13.15	Overdose di farmaci e avvelenamenti La risposta può essere contenuta in un' App	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	30'
13.15 – 14.00	Guida all'uso ed al dosaggio dei farmaci nella Insufficienza renale (App)	Antonio Baracca	lezioni e relazioni su tema preordinato	45'
14.00 – 14.30	Conclusioni finali	Antonio Baracca	confronto dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore	30'

Ore totali complessive 6.00
Responsabile Scientifico Pinna Antonio Maria