

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA A
TEMPO INDETERMINATO DI UN POSTO DI**

**DIRIGENTE MEDICO
DISCIPLINA IGIENE EPIDEMIOLOGIA E SANITA' PUBBLICA**

PROVA PRATICA N. 1

Quesito 1

Il piccolo Lucas è nato prematuro, ora ha 12 settimane e la mamma si reca all'appuntamento per le vaccinazioni.

Il medico esegue l'anamnesi, tuttavia, la barriera linguistica impedisce al medico vaccinatore di cogliere alcuni aspetti della storia clinica di Lucas che ha avuto un pregresso episodio di invaginazione intestinale.

Comunque si decide di somministrare un vaccino contro il Rotavirus.

Come affronterebbe la situazione?

Quesito 2

Il sistema di sorveglianza delle malattie infettive.

PROVA PRATICA N. 2

Quesito 1

Antonio Feltrinelli, 87 anni giunge al pronto soccorso, il giorno 24 giugno 2020, accompagnato dal figlio, Paolo con il quale vive, si sottopone il Sig. Antonio ai comuni esami emato-chimici, ecg, ecocardio, ma dopo qualche ora si constata il decesso per arresto cardio-circolatorio.

Antonio da qualche anno era diabetico insulino dipendente e affetto da scompenso cardiaco NYHA 2, giunge al pronto soccorso per scompenso cardiaco e difficoltà respiratorie, in anamnesi, il giorno precedente il decesso qualche episodio di diarrea.

Accede al pronto soccorso ed il figlio riferisce nelle ultime ore difficoltà nella deglutizione e nella fonazione.

Il giorno successivo, 25 giugno 2020, il figlio Paolo accede al pronto soccorso riferisce dolori addominali e diarrea oltre alla comparsa di sintomi neurologici, lentezza nei movimenti dovuta a debolezza muscolare, irritabilità, palpebre cadenti.

Pensa che la storia di Antonio e Paolo in qualche modo possa essere correlata? Se sì come è possibile oggettivare la correlazione? Quale sospetto diagnostico? Quali indagini eseguirebbe?

Quesito 2

Sensibilità e specificità di una indagine diagnostica

PROVA PRATICA N. 3

Quesito 1

Egidio Rossi, 78 anni il giorno 9 maggio 2020, giunge al pronto soccorso con con febbre, dolore toracico, dispnea.

Viene sottoposto ad esami emato chimici, ecg, rx torace: addensamento infiltrativo polmonare.

Viene impostata terapia antibiotica.

Rosa Saveri, la moglie di 75 anni, si presenta il 12 maggio 2020 al pronto soccorso con dispnea.

Viene sottoposta ad esami emato chimici, ecg, rx torace: addensamento infiltrativo polmonare.

Entrambi hanno eseguito ciclo completo vaccinazione anti-pneumococcia, sono in condizioni di buona salute, recentemente si sono recati in una seconda casa al mare, ne hanno utilizzato il bagno, al fine di predisporla per accogliere i loro nipotini al termine della scuola. Eseguono TNF per ricerca virus Sars Cov 2 con esito negativo.

Quale sospetto clinico? Possibile una correlazione epidemiologica tra marito e moglie?

Quesito 2

Determinanti di salute: definizione e descrizione dei principali determinanti di rilevanza per la sanità pubblica.