

PROVA PRATICA D

1) La strutturazione della domanda di ricerca secondo l'acronimo PICO facilita la ricerca della letteratura al fine di reperire le informazioni che si ritengono necessarie. Il candidato consideri il seguente quesito clinico:

Nell'effettuazione di un'iniezione intramuscolare, qual è l'efficacia dell'utilizzo della pratica Two-track (intervento sperimentale) rispetto all'utilizzo della pratica tradizionale (intervento standard) al fine di ridurre il dolore da procedura nei pazienti adulti ricoverati in setting medico-chirurgici?

In riferimento alle informazioni contenute nel quesito clinico, il candidato indichi quale tra i seguenti PICO è formulato correttamente:

- a) **P:** pazienti adulti ricoverati in setting medico-chirurgici
I: utilizzo della pratica tradizionale per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
C: utilizzo della pratica two-track per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
O: riduzione del dolore da procedura
- b) **P:** pazienti adulti
I: utilizzo della pratica two-track per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
C: utilizzo della pratica tradizionale per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
O: aumento della facilità di esecuzione della procedura
- c) **P:** pazienti adulti ricoverati in setting medico-chirurgici
I: utilizzo della pratica tradizionale per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
C: utilizzo della pratica two-track per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
O: aumento della facilità di esecuzione della procedura
- d) **P:** pazienti adulti ricoverati in setting medico-chirurgici
I: utilizzo della pratica two-track per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
C: utilizzo della pratica tradizionale per l'effettuazione di un'iniezione intramuscolare
O: riduzione del dolore da procedura

2) Aspirando in una siringa una fiala da 10 ml di lidocaina al 2% quanti mg di lidocaina si ottengono nel liquido aspirato?

- a) 200 mg
- b) 20 mg
- c) 2 mg
- d) 0,2 mg

3) La N.R.S. (Numeric Rating Scale) serve a valutare il dolore:

- a) In tutti i pazienti
- b) Nei pazienti coscienti
- c) Nei bambini
- d) Nei pazienti con deficit cognitivi

4) Un paziente di 60 anni viene operato di artroprotesi del femore. Indica le possibili complicanze post-operatorie precoci e tardive.

- a) Shock ipovolemico.
- b) Infezione.
- c) Danni neuro vascolari.
- d) Tutte le risposte sono corrette.



The image shows a handwritten signature on the left and an official circular stamp on the right. The stamp contains the text 'OSPEDALE SANITARIO NAZIONALE' and 'ASST' in the center. There are several other illegible markings and signatures overlaid on the stamp.

5) Per somministrare la terapia per via auricolare a un bambino di 2 anni prima di instillare il farmaco è opportuno che il padiglione auricolare sia:

- a) Tirato in basso e indietro
- b) Sollevato e tirato indietro
- c) Lasciato in posizione neutra
- d) Nessuna delle precedenti risposte è corretta

6) Un catetere vescicale in silicone:

- a) Deve essere sostituito con minor frequenza rispetto ad un catetere in lattice
- b) Si può utilizzare solo con un sistema di drenaggio urinario a circuito chiuso
- c) Si ostruisce con maggior facilità
- d) Nessuna delle precedenti risposte è corretta

7) La manovra di Heimlich

- a) E' una tecnica di primo soccorso per rimuovere un'ostruzione delle vie aeree.
- b) E' un tecnica utilizzata prima della somministrazione di antidolorifici
- c) Serve a definire il numero di compressioni toraciche
- d) Nessuna delle risposte precedenti è corretta

8) Il test di Allen va eseguito

- a) Prima del posizionamento di un catetere venoso centrale nella vena succlavia
- b) Prima del posizionamento di un catetere venoso centrale nella vena giugulare interna
- c) Dopo l'intubazione endotracheale complicata
- d) Prima del posizionamento di un catetere nell'arteria radiale

9) La terapia palliativa ha come obiettivo

- a) Il miglioramento della qualità di vita
- b) La guarigione clinica del paziente
- c) La riduzione del tumore
- d) la possibilità di evitare una terapia chirurgica

10) Sono tutti elementi che possono favorire la comparsa di problemi oculari nei pazienti in terapia intensiva:

- a) L'alto flusso di ossigeno, attraverso maschere facciali o nebulizzatori
- b) L'aspirazione endotracheale, che può portare a diffusione per aerosol di patogeni respiratori nell'epitelio corneale;
- c) I farmaci che possono ridurre la forza muscolare palpebrale, far perdere il riflesso dell'ammiccamento e favorire la secchezza oculare.
- d) Tutte le precedenti risposte sono corrette