

01 Il fenomeno della prozona può dare:

- A falsi positivi
- B falsi negativi
- C positività sovrastimate

02 Che cosa rappresenta l'accuratezza?

- A La riproducibilità del metodo
- B La capacità di avvicinarsi al valore teorico
- C Un controllo eseguito con la calibrazione

03 Un metodo molto sensibile ma poco specifico avrà:

- A più FP (falsi positivi) che FN (falsi negativi)
- B più FN che FP
- C sia FN che FP in egual misura

04 Definizione di Accredimento Istituzionale:

- A Processo attraverso il quale le strutture autorizzate pubbliche o private acquisiscono lo status di soggetto idoneo ad erogare prestazioni per conto del Servizio Sanitario Regionale previo accertamento del possesso di standard qualitativi predeterminati, in relazione alla tipologia delle prestazioni da erogare
- B Segmento fondamentale ed imprescindibile all'interno del percorso che conduce all'instaurazione di un rapporto tra il soggetto che offre una prestazione sanitaria ed il Sistema Sanitario Regionale che l'acquista per conto del paziente
- C Processo che cambia lo stato del richiedente da soggetto autorizzato ad esercitare attività sanitarie a quello abilitato all'esercizio
- D Percorso facoltativo di sviluppo di un Sistema Qualità

05 Uno dei seguenti fissativi è preferibile agli altri per lo studio dei più fini dettagli tissutali. Quale?

- A Formalina
- B Alcool etilico
- C Bouin

06 Quali di queste unità di misura sono equivalenti?

- A $\text{ng/mL} = \mu\text{g/L}$
- B $\text{mg/dL} = \text{g/L}$
- C $\mu\text{g/mL} = \text{mg}/\mu\text{L}$

07 Il peso molecolare del glucosio è 180. Quanto pesano 2 moli di glucosio ?

- A 360 g
- B 3.6 g
- C 180 g
- D 90 g

8 La renina è:

- A prodotta solo dalle cellule del sistema reticolo endoteliale del fegato
- B un enzima proteolitico che trasforma l'angiotensinogeno in angiotensina
- C un fattore ormonale che regola la produzione di urea
- D un peptide che regola la capacità di filtrazione dei glomeruli