

**DOMANDE BANDO DI CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER
TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO A TEMPO
INDETERMINATO NEL PROFILO DI COLLABORATORE
PROFESSIONALE SANITARIO - INFERMIERE PEDIATRICO (CAT.D) -
PROVA SCRITTA - BUSTA 2**

-
- 1) **Si individuì l'affermazione corretta:**
- A Più grande è il numero di gauge, maggiore è il diametro esterno dell'ago.
 - B La capacità dell'ago aumenta all'aumentare della misura in gauge.
 - C Più grande è il numero di gauge, minore è il diametro interno dell'ago.
 - D Le dimensioni in gauge sono direttamente proporzionali al flusso.
-
- 2) **La brucellosi è una zoonosi:**
- A Che può essere contratta entrando in contatto con animali o prodotti di origine animale contaminati.
 - B Che causa un'infiammazione delle membrane (meningi) che avvolgono cervello e midollo spinale e può avere complicanze molto gravi.
 - C Del sistema nervoso centrale trasmessa all'uomo dal morso di zecche infette o più raramente dal consumo di latte e latticini non pastorizzati.
 - D Che causa febbre emorragica acuta, causata dal morso di un roditore del genere Mastomys.
-
- 3) **Quale Normativa, nell'ambito della Prevenzione sui Luoghi di Lavoro, fa riferimento ai Dispositivi di Protezione Individuale?**
- A D.Lgs. 626/96
 - B D.P.R.37/98
 - C D.P.R.309/90
 - D D.Lgs.81/08
-
- 4) **Chi può esprimere il Consenso Informato nel caso di un minorenne?**
- A Il minore stesso
 - B Il Medico Pediatra
 - C Qualsiasi parente adulto
 - D Il Genitore o Tutore
-
- 5) **Quali delle seguenti norme istituisce il Ssn?**
- A L.833/1978
 - B D.Lgs.81/08
 - C D.Lgs 229/1999
 - D D.Lgs 502/1992
-
- 6) **Chi formula il giudizio di idoneità alla mansione ?**
- A Il Responsabile della Sicurezza
 - B Il Medico Competente
 - C Il Direttore del personale
 - D Il Direttore del Dipartimento Infermieristico
-
- 7) **Quale dei seguenti emocomponenti/emoderivati trova particolare indicazione nella clinica pediatrica in caso di emofilia A, morbo di von Willebrand, ipofibrinogenemia, coagulazione intravascolare disseminata (CID)?**
- A Emazie concentrate
 - B Crioprecipitato
 - C Albumina
 - D Complesso di fattore IX
-
- 8) **Quale delle seguenti è un'indicazione terapeutica dell'ormone della crescita?**
- A Persone anziane
 - B Atleti professionisti
 - C Bambini con carenza di GH
 - D Nanismo di Laron
-
- 9) **Qual è tra le seguenti la fonte disciplinare degli obblighi del personale dipendente del Ssn?**

- A Il Testo Unico delle Leggi Sanitarie
- B La Legge Istitutiva del Servizio Sanitario Nazionale
- C La Contrattazione Collettiva
- D Il Codice Civile

-
- 10) **Quale dei seguenti articoli punisce l'esercizio abusivo della Professione?**
- A 456 Del Codice Penale
 - B 348 Del Codice Penale
 - C 326 Del Codice Penale
 - D 2278 Del Codice Penale
-
- 11) **Quale dei seguenti emocomponenti/emoderivati trova particolare indicazione nella clinica pediatrica in caso di anemia severa, emorragia durante chirurgia, emopoiesi compromessa (talassemia, anemia falciforme, ecc.), ECMO-emorragia o prelievi multipli per analisi di laboratorio?**
- A Albumina
 - B Crioprecipitato
 - C Emazie concentrate
 - D Complesso di fattore IX
-
- 12) **La dura madre, l'aracnoide e la pia madre sono un sistema di membrane avente la funzione di:**
- A Proteggere il timpano da stimoli sonori di intensità troppo elevata.
 - B Mantenere ben idratate cornea e cristallino.
 - C Avvolgere, proteggere e nutrire l'encefalo.
 - D Proteggere la membrana fosfolipidica della cellula.
-
- 13) **La scala NSRAS è utilizzata per la rilevazione di quale rischio?**
- A di sviluppo di ulcere da pressione nei neonati e nei prematuri
 - B di sviluppo di ulcere da pressione a tutte le età
 - C di sviluppo di ulcere da pressione in bambini instabili clinicamente
 - D di sviluppo di ulcere da pressione solo procurate da dispositivi medici
-
- 14) **Per passare da nanogrammi a microgrammi si deve:**
- A Dividere per 10.000
 - B Moltiplicare per 100.000
 - C Dividere per 1000
 - D Moltiplicare per 1000
-
- 15) **Qual è il più comune agente di gastroenterite acuta in età pediatrica nei paesi industrializzati?**
- A Salmonella
 - B Vibri Colera
 - C Escherichia coli
 - D Rotavirus
-
- 16) **Nell'eseguire un clistere ad un bambino di peso compreso tra i 30 e i 50 kg, nella fase di introduzione della sonda nell'ano, la sonda va inserita:**
- A Per non più di 4 cm
 - B Per almeno 9 cm, forzando la sonda fino al raggiungimento di tale misura
 - C Per 10 cm
 - D Per 7,5 cm
-
- 17) **Il Processo di assistenza è:**
- A Un procedimento logico, sequenziale e statico
 - B Un metodo per risolvere i problemi dell'infermiere
 - C Un percorso di valutazione della condizione psicologica del paziente
 - D Un procedimento logico, sistematico e dinamico
-
- 18) **Il più comune effetto di una dose tossica di paracetamolo è:**
- A Agranulocitosi
 - B Necrosi epatocellulare
 - C Iperpiressia
 - D Sanguinamento gastrointestinale
-
- 19) **Nel neonato fisiologico, il riflesso di Graspi persiste fino al:**
- A 2° - 3° mese
 - B 1° mese
 - C All'anno di vita
 - D 4° mese

-
- 20) **Uno studio clinico di un nuovo farmaco si dice in doppio cieco quando:**
- A Né lo sperimentatore né il paziente conoscono il trattamento farmacologico
 - B Solo lo sperimentatore conosce il trattamento farmacologico
 - C Solo il paziente conosce il trattamento farmacologico
 - D Sia il paziente che lo sperimentatore conoscono il trattamento farmacologico
-
- 21) **Sono sintomi di carenza della vitamina E (tocoferolo):**
- A Anemia emolitica, piastrinopenia, edema e lesioni cutanee.
 - B Anoressia, diarrea, vomito, afonia, ipertonìa, scompenso cardiaco, beri-beri.
 - C Alterazione della coagulazione, malattia emorragica.
 - D Assorbimento del ferro, conversione di folati, antiossidante, sintesi ossitocina e ormoni steroidei, metabolismo degli aminoacidi, sintesi collagene.
-
- 22) **La Sindrome alcolica fetale:**
- A Provoca aumento nello sviluppo per e post natale.
 - B Colpisce bambini nati da mamma alcolista.
 - C Non comporta malformazioni cerebrali.
 - D Non dipende dalla mamma.
-
- 23) **L'arresto cardiaco in età pediatrica è:**
- A In genere secondario ad una patologia preesistente
 - B Molto frequentemente primitivo, conseguenza di un'aritmia o cardiopatia
 - C Di solito conseguenza di un trauma
 - D Improvviso, inaspettato
-
- 24) **Quale è lo scopo primario della decontaminazione?**
- A Ridurre la carica microbica in un oggetto o su una superficie
 - B Eliminare i microrganismi patogeni
 - C Eliminare i microrganismi patogeni e non patogeni
 - D Eliminare i residui di sporco in un oggetto o in una superficie
-
- 25) **Si indichi quale affermazione sull'ossigenoterapia in pediatria è corretta.**
- A Con la maschera del Venturi l'erogazione dell'ossigeno non può essere controllata
 - B La maschera facciale semplice eroga concentrazione di O₂ minore del 40%
 - C L'erogazione dell'ossigeno con la maschera facciale semplice non deve essere interrotta durante i pasti
 - D Con la maschera con pallone auto espansibile la Fi O₂ varia con il flusso inspirato del bambino
-
- 26) **Quale delle seguenti scale per la valutazione del dolore viene utilizzata per neonati a termine?**
- A Vas
 - B Pass
 - C Inps
 - D PIP
-
- 27) **Quale tra le seguenti vaccinazioni è obbligatoria per i nuovi nati?**
- A Anti-Meningococcica
 - B Anti-Poliomielite
 - C Anti-Pneumococcica
 - D Anti-Meningococcica B
-
- 28) **Per passare da mg a microgrammi si deve:**
- A Moltiplicare per 100.000
 - B Moltiplicare per 100
 - C Moltiplicare per 1000
 - D Dividere per 10.000
-
- 29) **Un altro modo di indicare la mediana è quello di definirla come:**
- A 100° percentile
 - B 1° percentile
 - C 50° percentile
 - D 25° percentile
-
- 30) **Individuare i completamenti corretti: "Il cuore è un organo ____ posto nella cavità toracica, tra i due polmoni, ____ sterno, in posizione pressoché centrale, ma con l'apice inferiore rivolto verso la parte ____ del corpo.**

- A Concavo - sopra allo - sinistra.
 - B Cavo - sotto allo - sinistra.
 - C Cavo - sopra allo - sinistra.
 - D Cavo - sotto allo - destra.
-

31) **DOMANDA DI RISERVA: Perché un testicolo ritenuto deve essere assolutamente portato in sacca scrotale?**

- A Perché la spermatogenesi avviene a temperatura inferiore a quella corporea
 - B Perché il bambino potrebbe avere problemi psicologici
 - C Per un fattore estetico
 - D Non è sempre necessario riportare la gonade in sede
-

32) **DOMANDA DI RISERVA: La fibrosi cistica è una malattia dovuta ad alterazione della funzionalità dei:**

- A Tubuli renali
- B Canali del Cl
- C Canali del Ca
- D Canali del Na