

**PROVA SCRITTA N. 3: CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA A TEMPO INDETERMINATO DI
N. 2 POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE INFERMIERE – CAT. D (76/2019/CON)**

1. **Cosa si intende per deontologia?**
 - a. La scienza che studia i diritti e i doveri dei professionisti
 - b. L'insieme delle norme morali legate ad una particolare professione
 - c. La scienza che studia la bioetica
 - d. L'insieme dei valori che stanno alla base delle norme giuridiche
2. **Il principio etico di autonomia in ambito sanitario comporta:**
 - a. Il diritto ad ottenere tutti i presidi che consentono di muoversi autonomamente, in forma gratuita
 - b. Il diritto di esprimere il proprio consenso all'atto sanitario
 - c. Il diritto dell'assistito a ricevere informazioni adeguate e accurate per essere in grado di operare una scelta libera da imposizioni esterne
 - d. Il diritto a scegliere come e dove curarsi, potendo scegliere fra Servizio sanitario pubblico e Sanità privata
3. **Nell'attuale ordinamento del SSN, le Aziende Sanitarie sono:**
 - a. Aziende Unità Sanitarie Locali e Aziende Ospedaliere, comprese le aziende Ospedaliero-Universitarie
 - b. Aziende Unità Sanitarie Locali articolate in presidi ospedalieri e aziende Ospedaliere
 - c. Aziende Ospedaliere, Aziende ospedaliero-Universitarie, Aziende per i servizi alla persona
 - d. Aziende Unità Sanitarie Locali e Aziende ospedaliere
4. **L'infermiere è l'operatore sanitario che in possesso del diploma universitario abilitante e dell'iscrizione all'albo è responsabile di:**
 - a. Assistenza generale infermieristica
 - b. Ricerche relative ad analisi biomediche e biotecnologiche
 - c. Guida e supporto al profilo riabilitativo dell'utente
 - d. Elaborazione dati e ricerca in ambito sanitario
5. **Un modello organizzativo è:**
 - a. Insieme di regole che controllano il funzionamento dell'organizzazione in relazione alla sua mission
 - b. Un modello di comportamento professionale
 - c. L'applicazione di un sistema di norme giuridiche e deontologiche
 - d. L'applicazione concreta della mission aziendale
6. **Il Port-a-cath è:**
 - a. Un tipo di ago cannula utilizzato per somministrazione di antiblastici e radiofarmaci
 - b. Un accesso venoso centrale che può rimanere in sede per un più lungo periodo, pertanto è principalmente utilizzato nei pazienti oncologici
 - c. Un catetere arterioso impiantato per somministrazione di grandi quantitativi di farmaci
 - d. Un dispositivo di regolazione del ritmo cardiaco totalmente impiantabile
7. **il deposito temporaneo presso il luogo di produzione dei rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo deve essere effettuato in condizioni tali da non causare alterazioni che comportino rischi per la salute e può avere una durata massima di:**
 - a. Cinque giorni
 - b. Tre giorni
 - c. Due giorni
 - d. Una settimana
8. **La prevalenza di una malattia è:**
 - a. Il numero dei pazienti che in uno specifico momento nel tempo utilizzano le strutture ospedaliere
 - b. Il numero dei pazienti che in uno specifico momento nel tempo sono assenti dal lavoro per malattia
 - c. Il numero di casi in una popolazione definita in uno specifico momento nel tempo
 - d. Il numero di casi nuovi che si sviluppano in un dato periodo in una specifica popolazione
9. **Individua la competenza che non è propria dell'organizzazione infermieristica:**
 - a. Definire standard e indicatori assistenziali professionali adeguati ai fabbisogni
 - b. Gestire i processi, definire linee guida, protocolli, procedure assistenziali
 - c. Definire gli indicatori di fabbisogno delle risorse assistenziali
 - d. Stabilire la programmazione degli accessi alle strutture sanitarie
10. **La Patogenicità di un microorganismo è:**
 - a. La capacità di provocare malattia attraverso la sua invasività e/o tossigenicità
 - b. La capacità di provocare malattia producendo sostanze enzimatiche, in grado di alterare le barriere meccaniche di difesa
 - c. La capacità di provocare malattia penetrando attraverso le prime vie respiratorie
 - d. La capacità di provocare malattia penetrando nell'organismo tramite droplets
11. **Una malattia endemica è una malattia:**
 - a. Normalmente presente in una data area geografica, o in un dato gruppo di popolazione
 - b. Con tendenza a diffondersi ovunque, cioè a invadere rapidamente vastissimi territori e continenti
 - c. Malattia presente in alcuni gruppi sociali, dovuta a particolari fattori comuni fra gli individui che vi appartengono
 - d. Trasmissibile esclusivamente per contatto diretto con un portatore sano
12. **la carica microbica è:**
 - a. Il quantitativo di microrganismi necessario a provocare l'infezione
 - b. La capacità di abbattere le barriere meccaniche che difendono dall'infezione
 - c. La capacità complessiva di penetrazione di un batterio attraverso gli orifici naturali
 - d. La capacità di un microorganismo di stabilirsi sulle mani e sugli strumenti sanitari, consentendo il trasferimento all'ospite suscettibile
13. **Il derma si trova tra:**
 - a. Epidermide e adipe
 - b. Ipoderma e adipe
 - c. Epidermide e ipoderma
 - d. Ipoderma e connettivo
14. **Quale di queste affermazioni sui leucociti è sbagliata:**
 - a. I leucociti possono effettuare movimenti di tipo ameboide
 - b. I leucociti possono penetrare nei tessuti attraverso la diapedesi
 - c. Sono privi di nucleo
 - d. Possono agire fagocitando il batterio

15. **Per eupnea si intende:**
- Il riflesso della tosse destinato ad impedire l'ostruzione delle vie aeree
 - L'aumento della quantità di pCO₂ nel sangue
 - Il respiro senza difficoltà in condizioni di riposo
 - La condizione che impedisce in modo repentino l'ossigenazione del sangue
16. **Il compito di un assone è:**
- Inviare proteine al sistema del reticolo endoplasmatico
 - Trasmettere centrifugamente l'impulso proveniente dal soma
 - Inviare aminoacidi ai ribosomi per la sintesi proteica
 - Raccogliere informazioni dalle afferenze sensitive
17. **Per iride si intende:**
- Foro centrale nella camera anteriore dell'occhio
 - Disco circolare pigmentato e posto dietro la cornea
 - Sottile membrana destinata a recepire le immagini da inviare ai centri cerebrali
 - Fotorecettore composto da coni e posto nello strato retinico
18. **La depolarizzazione cardiaca inizia:**
- Fibre di Purkinje
 - Nodo senoatriale
 - Fascio di Hiss
 - Nodo atrioventricolare sinistro
19. **Per granulociti si intendono:**
- Cellule della serie bianca con inclusioni citoplasmatiche
 - Organuli citoplasmatici dotati di peduncoli
 - Minuscoli granuli di tessuto specifico tubercolare
 - Cellule tumorali dovute a proliferazione di origine flogistica
20. **Quale tra le seguenti affermazioni sull'apparato respiratorio è falsa:**
- La vicinanza tra alveoli e capillari permette la diffusione dei gas
 - L'aria ambiente è una miscela di gas
 - Le pareti muscolari del polmone permettono i movimenti utili alla respirazione
 - L'aria inspirata raggiunge il 100% di umidità a livello polmonare
21. **Per Velocità di Filtrazione Glomerulare si intende:**
- Volume di urine prodotto in un tempo determinato
 - Pressione idrostatica del sangue che scorre nei capillari polmonari nell'unità di tempo
 - Pressione oncologica delle proteine sieriche
 - Volume di liquido che filtra nella capsula di Bowman in un tempo definito
22. **I progetti individualizzati servono:**
- All'utente per poter capire quello di cui ha bisogno
 - A personalizzare gli interventi, con l'apporto di diversi professionisti
 - A decidere cosa si deve fare nelle situazioni di emergenza
 - Agli operatori per standardizzare e uniformare i comportamenti
23. **Quale di queste affermazioni è corretta sulla gestione del catetere vescicale a permanenza:**
- Per monitorare la possibilità di infezioni delle vie urinarie in un utente con catetere vescicale è importante eseguire l'esame microbiologico delle urine
 - Il catetere vescicale a permanenza va sostituito ogni 3 giorni
 - Il catetere vescicale a permanenza va sostituito quando le urine sono torbide
 - Prima della rimozione del catetere vescicale a permanenza far assumere almeno 1 litro di liquidi per via orale
24. **La sequenza corretta del processo di assistenza è:**
- Accertamento, valutazione, diagnosi, pianificazione, attuazione
 - Accertamento, diagnosi, pianificazione, attuazione, valutazione
 - Diagnosi, accertamento, attuazione, pianificazione, valutazione,
 - Accertamento, pianificazione, diagnosi, attuazione, valutazione
25. **Tra le complicanze delle ustioni una non è corretta:**
- Disidratazione o sviluppo di uno shock
 - Infezione dell'area ustionata
 - Impetigine
 - Bassa temperatura corporea (ipotermia)
26. **Un paziente presenta delle lesioni sul braccio di colore rosso ricoperte da scaglie argentate. Si tratta probabilmente di:**
- Herpes Zoster
 - Pemfigo volgare
 - Psoriasi
 - Tigna
27. **Nel paziente affetto da cirrosi epatica le feci sono:**
- Chiare, morbide, voluminose, dall'aspetto oleoso e dall'odore particolarmente sgradevole
 - Chiare secche, caprifrmi
 - Scure, diarroiche, dall'odore particolarmente sgradevole (melena)
 - Scure con tracce di sangue non digerito
28. **In quanti lobi si suddivide il polmone sinistro:**
- 2
 - 3
 - 4
 - 5
29. **E' stata prescritta amoxicillina 100 mg da somministrare per OS 3 volte al giorno. La confezione disponibile contiene 80 ml di sospensione orale (250mg/5ml). Quanti ml si somministrano ogni volta?**
- 8 ml
 - 25 ml
 - 2 ml
 - 2.5 ml
30. **La protamina solfato è usata come antidoto:**
- Dell'eparina
 - Dei benzodiazepinici
 - Dei farmaci stupefacenti oppioidi
 - Dei farmaci non steroidei