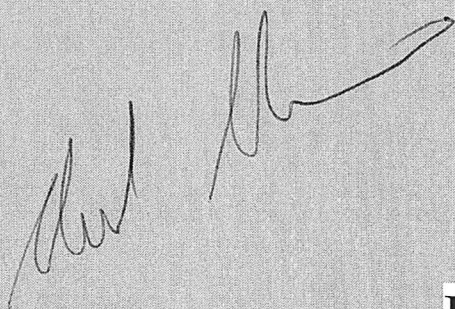


A.S.L. 02 LANCIANO-VASTO-CHIETI

**N. 30 POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE
SANITARIO-INFERMIERE**

QUESTIONARIO - 3

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end, positioned to the left of the 'ESTRAZIONE' text.

ESTRAZIONE

001. Quali sono i 4 principi fondamentali in bioetica:

- A) Principio di autonomia, principio di non-maleficenza, principio di beneficenza, principio di giustizia.
- B) Principio di autarchia, principio di non-maleficenza, principio di beneficenza, principio di giustizia.
- C) Principio di autonomia, principio di non-maleficenza, principio di beneficenza, principio di equità.

002. Quale dei seguenti è un sistema valido di revisione delle linee guida:

- A) Agree.
- B) Fmea.
- C) RCA.

003. Quali di questi indicatori misurano la qualità dell'assistenza infermieristica?:

- A) Conformità, documentazione, esito, infezioni.
- B) Conformità, documentazione, terapia, infezioni.
- C) Conformità, documentazione, esito, aderenza terapeutica.

004. Le dimensioni della salute sono:

- A) Fisica, psichica, emotiva, relazionale, spirituale, sociale.
- B) Fisica, psichica, emotiva, relazionale, emozionale, sociale.
- C) Fisica, psichica, emotiva, relazionale, religiosa, sociale.

005. L'acronimo FMEA è riferito a:

- A) Failure Mode Effect Analysis.
- B) Failure Mode Effect Assessment.
- C) Failure Method Effect Analysis.

006. Il dolore del bambino fino a 7 anni è valutabile utilizzando la seguente scala:

- A) Poker-chip tool.
- B) InfantPain Scale.
- C) Children's BehavioralPain Scale.

007. La vomica è definibile come :

- A) Emissione dalla bocca di materiale purulento proveniente dalle vie respiratorie.
- B) Emissione dalla bocca di materiale purulento proveniente dalla via gastrica.
- C) Emissione dalla bocca di materiale purulento proveniente da caverne tonsillari.

008. Lo shock distributivo può essere definito come:

- A) Shock ipovolemico non emorragico.
- B) Shock settico non emorragico.
- C) Shock ipovolemico emorragico.

009. La clearance della creatinina deve essere effettuata su un campione:

- A) Sangue intero + urine 24 ore.
- B) Solo sangue intero.
- C) Solo urine 24 ore.

010. La cannula di guedel è necessaria quando :

- A) Alla retroversione della lingua in soggetto incosciente.
- B) Il paziente è in arresto respiratorio.
- C) E' necessario intubare il paziente.

011. Si identifica il near misses come:

- A) Un evento che potrebbe aver determinato conseguenze avverse che invece non sono avvenute.
- B) Un quasi-evento potenzialmente letale per il paziente.
- C) Un evento che potrebbe determinare la morte dell'individuo.

012. Il cortisone fu isolato da:

- A) Calvin Kendall.
- B) Alexander Fleming.
- C) Jhon Paul Jones.

013. L'uso della pillola progestinica protegge dal:

- A) Carcinoma ovarico.
- B) Carcinoma Collo dell'utero.
- C) Citomegalovirus.

014. Una bombola contenente di azoto ha l'ogiva superiore di colore:

- A) Nero.
- B) Bianco.
- C) Blu.

015. 1000 ml di latte ovino contengono in media:

- A) 680 - 700 calorie.
- B) 570 - 600 calorie.
- C) 790 - 820 calorie.

016. Per ematemesi si intende:

- A) Presenza di sangue nel vomito.
- B) Presenza di albumine nel sangue.
- C) Presenza di corpi chetonici emorragici nel succo gastrico.

017. La posizione laterale di sicurezza di un paziente è indicata in caso di:

- A) Perdita di coscienza.
- B) Traumi degli arti inferiori.
- C) Frattura della colonna vertebrale.

018. E' un disturbo della produzione delle urine:

- A) Nessuna delle altre risposte.
- B) Ritenzione urinaria.
- C) Disuria.

019. In un flacone da 1000 ml di soluzione fisiologica sono contenuti 9 g di NaCl; quanti mg di NaCl sono contenuti in 1/3 di flacone?

- A) 3006 mg.
- B) 3,006 mg.
- C) 2900 mg.

020. In caso di ostruzione da corpo estraneo delle vie aeree superiori all'emogasanalisi si rileva:

- A) Ipossiemia e ipercapnia.
- B) Ipossiemia.
- C) Ipercapnia.

021. L'infermiere "garantisce la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico terapeutiche" attraverso:

- A) Una corretta preparazione, conservazione e somministrazione del farmaco.
- B) Una corretta prescrizione, preparazione e conservazione del farmaco.
- C) Una corretta conservazione e preparazione del farmaco.

022. Nella respirazione si definisce volume corrente:

- A) La quantità di aria che si inspira e si espira durante un atto respiratorio normale.
- B) La quantità di aria inspirata.
- C) La quantità di aria espirata.

023. L'ossimetro misura:

- A) I valori di SaO₂.
- B) La percentuale di CO₂.
- C) La frequenza ventilatoria.

024. Prima di eseguire un'iniezione sottocutanea è necessario:

- A) Valutare lo spessore del tessuto adiposo.
- B) Favorire il rilassamento muscolare.
- C) Indossare guanti sterili.

025. La prescrizione di un farmaco deve contenere:

- A) Dati anagrafici del paziente - Nome del farmaco - Quantità da somministrare - Via di somministrazione - Orario di somministrazione - Firma del medico.
- B) Dati anagrafici del paziente - Nome del farmaco - Quantità da somministrare - Via di somministrazione - Orario di somministrazione - Diagnosi.
- C) Dati anagrafici del paziente - Quantità da somministrare - Via di somministrazione - Orario di somministrazione - Diagnosi - Firma del medico.

026. Cosa si intende per feci ipocoliche:

- A) Feci molto chiare.
- B) Feci non composte.
- C) Feci con presenza di ossiuri.

027. Quale posizione deve assumere il paziente per consentire la raccolta di succo gastrico?

- A) Decubito laterale sinistro.
- B) Decubito laterale destro.
- C) Posizione Trendelenburg.

028. La scala di Charriere definisce:

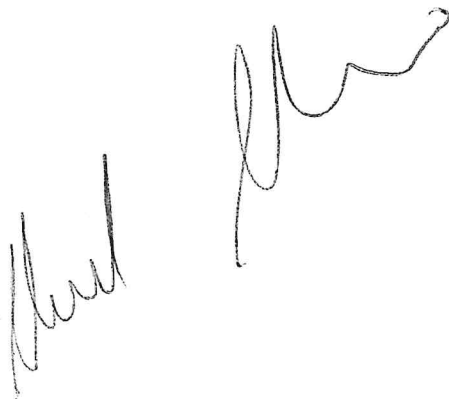
- A) Il calibro del catetere.
- B) Il materiale di cui è fatto il catetere vescicale.
- C) Le caratteristiche dell'estremità prossimale.

029. L'urina con colore giallo scuro - marrone ci indica la presenza di:

- A) Pigmenti biliari.
- B) Pigmenti melonici.
- C) Sangue digerito.

030. La raccolta frazionata delle urine è:

- A) Una raccolta delle urine che viene fatta ad intervalli costanti nel tempo.
- B) Una raccolta delle urine emessa nello spazio delle 24 ore.
- C) Una raccolta delle urine che viene fatta ogni 2 ore.



LEPENA GIATO ORSATO

CAPPUCCI ARMANDO

Giandomenico Pappalardo

GIUVA ANTONIO

Giuseppe

NON ESTIMATA ORE 09.30

MANUEL MORGES CO

Manuel

MARIANA TOFFI

Mariana Toffi

LARA PARRERADONNA

Lara Parreradonna

NON ESTIMATA ORE 14.30