“**Esame di Metodi di preanalitica e prelievo ematico”** Dr. Dreos Manuela

**DATA** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **STUDENTE**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Prima di eseguire un prelievo ematico la persona deve seguire un digiuno**
2. Non superiore alle 8 ore
3. Non superiore alle 10 ore
4. Non superiore alle 12 ore
5. **Quali DPI devono essere indossati per eseguire un prelievo ematico?**
6. Guanti sterili e mascherina
7. Guanti monouso e occhiali
8. Guanti monouso, mascherina e occhiali
9. **Nella scelta della vena, è corretto ispezionare il patrimonio venoso con quale criterio?**
10. Vena: Mediana, basilica e cefalica
11. Vena: Cefalica, basilica e mediana
12. Vena: Mediana, cefalica e basilica
13. **Scrivi almeno 3 situazioni che sono da evitare come scelta di un prelievo percutaneo**
14. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
17. **Il laccio emostatico va posizionato sopra la sede prescelta a una distanza di:**

a.5 cm

b. 10 cm

c. 15 cm

1. **Quali strategie si possono mettere in atto in presenza di un patrimonio venoso scarso?**
2. Aprire e chiudere il pugno
3. Massaggiare dall’alto verso il basso
4. Applicare un impacco caldo
5. **Con quale inclinazione l’ago deve perforare la cute?**
6. 90°
7. 60°
8. 30°
9. **Nell’esecuzione del prelievo con più provette, il campione con EDTA va prelevato:**
10. Per primo
11. Per ultimo
12. Indifferente
13. **Durante l’esecuzione di un prelievo ematico, il laccio deve essere tolto:**
14. Dopo 1 minuto
15. Dopo il riempimento della prima provetta
16. Indifferente
17. **A conclusione della procedura, è indicato che:**
18. Il braccio rimanga flesso
19. Eseguire una pressione sul punto di inserzione per 30 secondi con braccio disteso
20. Eseguire una pressione per 3 minuti con braccio dritto