



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list č. 15

TEST: Podávání léků - podávání infúzí

1. Venepunkce je:

- a, nabodnutí cévy
- b, nabodnutí žíly
- c, nabodnutí tepny
- d, zavedení žilního katetru

2. Při výběru místa pro venepunkci postupují:

- a, od hřbetu ruky po loketní jamku
- b, od loketní jamky po hřbet ruky
- c, od zápěstí po loketní jamku
- d, od loketní jamky po zápěstí

3. Periferní žilní katetr má v kompetenci zavádět:

- a, ošetřovatelka
- b, zdravotnický asistent
- c, diplomovaná sestra
- d, sanitářka

4. Při zavedení periferního žilního katetru (vyberte správnou odpověď):

- a, nemusíme používat ochranné rukavice
- b, škrtidlo povolíme po skončení výkonu
- c, periferní žilní katetr zavádíme pod úhlem 60 stupňů
- d, jakmile se krev objeví v komůrce katetru vsuneme plastovou kanylu do žíly

5. Jaké komplikace mohou nastat při zavádění periferního žilního katetru?

- a, alergická reakce
- b, odříznutí plastické části kanyly
- c, bolest
- d, teplota

6. Konec periferního žilního katetru uzavíráme:

- a, mulovým čtvercem
- b, přelepením náplastí
- c, antibakteriálním filtrem
- d, ochranným filmem

7. Periferní žilní katetr měním:

- a, dle standardu, většinou po 3 dnech
- b, dle standardu, většinou za 1 týden
- c, dle ordinace lékaře
- d, dle potřeb pacienta

8. Krytí na zavedeném per. žilním katetru popíšeme:

- a, rodným číslem pacienta a datem zavedení
- b, příjmením, rokem narození pacienta a datem zavedení

- c, datem výměny katetru
- d, datem zavedení (popř.hodinou zavedení)

9. Tromboflebitída je:

- a, zánět povrchové žíly
- b, zánět hluboké žíly
- c, ucpání cévy trombem
- d, ucpání cévy embolem

10. Mezi známky zánětu při zavedeném periferním žilním katetru nepatří:

- a, teplota
- b, zarudnutí místa
- b, zčervenání místa
- d, zblednutí a otok místa

11. K proplachu periferního žilního katetru používám:

- a, fyziologický roztok
- b, destilovanou vodu
- c, dezinfekční roztok
- d, Heparin

12. Parenterální výživu, hemodialýzu provádíme přes:

- a, periferní žilní katetr
- b, centrální žilní katetr
- c, periferní a centrální katetr
- d, dle standardu nemocnice

13. Centrální žilní katetr zavádí:

- a, ošetřovatelka
- b, zdravotnický asistent
- c, diplomovaná sestra
- d, lékař

14. Port je:

- a, zařízení, přes které lze opakovaně podávat infúze
- b, spojení periferní žíly s centrální žílou
- c, pomůcka chránící katetr před vstupem infekce
- d, zařízení pomocí, kterého lze měřit centrální venózní tlak

15. Infúzní vak musí být před podáním pacientovi označen:

- a, příjmení pacienta, druhem a množstvím podaných léků, časem podání
- b, příjmením pacienta a časem podání
- c, příjmení pacienta, druhem a množstvím podaných léků
- d, příjmení pacienta, druhem a množstvím podaných léků, podpisem sestry, která infúzi připravovala

VYHODNOCENÍ TESTU Č.15

- 1.b
- 2.a
- 3.c
- 4.d
- 5.b
- 6.c
- 7.a
- 8.d
- 9.a
- 10.d
- 11.a
- 12.b
- 13.d
- 14.a
- 15.a

Název školy: **SZŠ a VOŠ Žďár nad Sázavou**

Číslo projektu: **CZ.1.07/1.5.00/34.0328**

Název materiálu: **Podávání léků**

Vyučovací předmět: **Ošetřovatelství**

Datum tvorby: **2012/2013**

Autor: **Mgr. Iva Holemářová**