

Fragenblatt für 4. Test NAWI/ 3 EL  
(multiple choice, Nr. 343)

1. Das parasympathische Nervensystem
  - a) steuert bewusste Reaktionen.
  - b) aktiviert den Körper zu Höchstleistungen („fight and flight“)
  - c) steuert das anregende System.
  - d) bildet das Denkzentrum im Gehirn.
2. Rohopium gewinnt man aus
  - a) Cannabis sativa
  - b) Papaver somniferum
  - c) Atropa belladonna
  - d) Ranunculus nigra
3. Zu den Opiaten gehören
  - a) Cocain
  - b) Morphin
  - c) Codein
  - d) Narcotin
4. Acetylsalicylsäure wirkt
  - a) blutgerinnend
  - b) schmerzstillend
  - c) fiebersenkend
  - d) euphorisierend
5. Cortisol wirkt
  - a) allergieauslösend
  - b) entzündungshemmend
  - c) entwässernd
  - d) blutdrucksenkend
6. Atropin wirkt
  - a) pupillenerweiternd
  - b) gefäßerweiternd
  - c) pulsschlagbeschleunigend
  - d) sekretfördernd
7. Zu den synthetischen Drogen gehören
  - a) Lysergsäurederivate (LSD)
  - b) Cocain
  - c) Ecstasy
  - d) Tetrahydrocannabinol (THC)
8. Für Doping im Ausdauersport können verwendet werden
  - a) Atropin
  - b) Coffein
  - c) EPO (Erythropoetin)
  - d) Ephedrin
9. Zu den fettlöslichen Vitaminen gehören
  - a) Vitamin A (Retinol)
  - b) Vitamin C (Ascorbinsäure)
  - c) Vitamin D (Calcitriol)
  - d) Vitamin P (Protektion)
10. Proteine werden aufgebaut aus
  - a) Fettsäuren
  - b) Lipiden
  - c) Aminosäuren
  - d) Nukleotiden

11. Zu den wichtigsten Gruppen von Pharmazeutika gehören
- Mittel für das zentrale Nervensystem
  - Antidiabetika
  - Arbitreika
  - Cytoflatika
12. Barbiturate wirken
- Narkotisch
  - Aufputschend
  - Blutgerinnungshemmen
  - Blutzuckersenkend
13. Antidiabetika wirken
- Narkotisch
  - Aufputschend
  - Blutgerinnungshemmen
  - Blutzuckersenkend
14. Das periphere Nervensystem beinhaltet
- das zentrale Nervensystem
  - das Rückenmark
  - das vegetative Nervensystem
  - das somatische Nervensystem
15. Das vegetative Nervensystem beinhaltet
- das zentrale Nervensystem
  - das perisymphatische Nervensystem
  - das sympathische Nervensystem
  - das somatische Nervensystem
16. Zu den Geschlechtshormonen gehören
- Gestagene
  - Östrogene
  - Sexogene
  - Testoferon
17. Hormone werden in folgenden menschlichen Organen gebildet
- Kopfhaut
  - Hoden
  - Eierstöcke
  - Hirnaufsatzdrüse
18. Thyroxin benötigt für die Bildung unbedingt
- Fluor
  - Jod
  - Brom
  - Astat
19. Strukturproteine sind
- wasserlöslich
  - Speicherstoffe
  - im lebenden Knochen vorhanden
  - in Haaren vorhanden
20. Zu den Wechselwirkungen zwischen Aminosäuren in Peptiden gehören
- hydrophile Wechselwirkungen
  - hydrophobe Wechselwirkungen
  - elektrostatische Wechselwirkungen
  - elektrodynamische Wechselwirkungen