Anatomie en Fysiologie TA: Versie A:

1. Welke stelling is het meest volledig:

A. Anatomie beschrijft de bouw van de botten en spieren van het menselijk lichaam,

B. Anatomie beschrijft de bouw en functie van alle inwendige organen

C. Anatomie beschrijft de bouw van het hele menselijke lichaam

D. Anatomie beschrijft de bouw en functie van het hele menselijke lichaam   
  
2. Welke stelling is het meest juist?

1. Fysiologie houdt zich niet bezig met de functie van de hersenen.
2. Fysiologie houdt zich bezig met de bouw en de functie van het menselijk lichaam.
3. Fysiologie houdt zich bezig met de bouw en functies van de inwendige organen.
4. Fysiologie houdt zich bezig met de functies van het menselijk lichaam.

3. De onderzoeksmethode waarbij met een stethoscoop naar geluiden van het lichaam

geluisterd wordt, noem je :

1. inspectie
2. ausculatie
3. palpatie
4. percussie

4. Met welke onderzoeksmethode kan een tandarts de staat van de tanden, kiezen en

kaakbeen beoordelen op afwijkingen?

1. MRI scan
2. CT scan
3. een echografisch onderzoek
4. Een röntgen foto

5. Welke stelling is het meest waar:

A. mitochondriën zijn de energiecentrales van de cel

B. cytoplasma zit alleen in de celkern  
C. chromosomen liggen niet in de celkern.  
D. de celkern ligt buiten het celmembraan.

6. de definitie van een orgaanstelsel is:

Kies één van de volgende antwoorden:

1. Een aantal samenwerkende cellen met de zelfde functie
2. Een aantal samenwerkende weefsels.
3. Een aantal samenwerkende organismen.
4. Een aantal samenwerkende organen.

7. De afkorting v. in v. cava inferior staat voor::

Kies één van de volgende antwoorden:

1. slagader
2. vene
3. arterie
4. zenuw

8.  De afkorting m. in m. biceps staat voor:

A. musculus

B. mitochondrium

C. arterie

D. midden  
   
  
9.  Hoe heet de doorsnede waarbij het menselijk lichaam verdeeld wordt in een linker en rechter

gedeelte?

A. een dwarsdoorsnede

B. een transversale doorsnede

C. een frontale doorsnede

D. een sagittale doorsnede

10. Wat betekent caudaal?

A. borstspieren

B. middenrifspieren

C. uitwendige tussenribspieren

D. buikspieren

11. Wat betekent posterior?

1. Voorzijde
2. Zijkant
3. Midden
4. Achterzijde

12. Wat betekent ventraal?

1. Naar het midden
2. Naar de zijkant
3. Buikzijde
4. Rugzijde

13. Wat betekent internus?

1. Binnen
2. Buiten
3. Boven
4. onder

14. Wat betekent proximaal?

1. Richting het uiteinde
2. Richting de romp
3. Richting de staart
4. Richting het hoofd

15. Wat betekent perifeer?

1. In het centrum
2. Richting het centrum
3. Richting de buitenkant
4. Net buiten het lichaam

16. Wat betekent sinister?

1. Voor
2. Links
3. Achter
4. rechts

17. Wat betekent superior?

1. Er boven
2. Er onder
3. Er achter
4. Er voor

18. Wat betekent distaal?

1. Richting de romp
2. Richting het hoofd
3. Rechts
4. Richting het uiteinde.

19. Wat betekent centraal?

1. Richting het gezicht?
2. Richting de zijkant
3. Richting het midden
4. Richting de onderkant

20. Wat betekent dorsaal?

1. Richting de buik
2. Richting het hoofd
3. Richting de staart
4. Richting de rug

Naam:

Klas:

Datum:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** |  | **11** |  |
| **2** |  | **12** |  |
| **3** |  | **13** |  |
| **4** |  | **14** |  |
| **5** |  | **15** |  |
| **6** |  | **16** |  |
| **7** |  | **17** |  |
| **8** |  | **18** |  |
| **9** |  | **19** |  |
| **10** |  | **20** |  |