

# Proefexamen 3.58.1 Anatomie pathologie huid en nagels 2022

## Examenperiode: Proefexamens

---

Het proefexamen bestaat uit 25 multiple choice vragen en is een afspiegeling van het echte examen (40 vragen). Telkens zijn 3 antwoorden gegeven, waarvan 1 antwoord het juiste of het beste is. Iedere vraag weegt even zwaar en telt mee als 1 punt.

Succes!

**Aantal vragen:** 25

**In totaal zijn 25 punten voor deze toets te behalen, 16,25 punten zijn nodig om voor de toets te slagen.**

**1 Uit welke onderdelen bestaat een spiercel?**

- a. Celkern, DNA en cytoplasma.
- b. Celkern, kernmembraam en protoplasma.
- c. Celkern, chromosomen en sarcoplasma.

**2 Wat is protoplasma?**

- a. De bouwstof van de bindweefselvezels.
- b. Het vocht dat de cellen omspoelt.
- c. De stof die zich in de cellichamen bevindt.

**3 Waaruit bestaat kraakbeen?**

- a. Uit osteoblasten.
- b. Uit chondroblasten.
- c. Uit osteoblasten en chondroblasten.

**4 Waar bevinden zich apocriene klieren?**

- a. In het gelaat.
- b. Op de voetrug.
- c. Onder de oksel.

**5 Beoordeel de volgende stellingen:**

**Stelling I De lengtegroei van een botstuk vindt plaats vanuit de epifysaarschijven.**

**Stelling II Bij directe beenvorming wordt nieuw been gevormd door de osteoblasten.**

**Wat is juist?**

- a. Alleen stelling I is juist.
- b. Alleen stelling II is juist.
- c. Beide stellingen zijn juist.

**6 Waarvoor dient de huig?**

- a. Het regelt de doorgang van voedsel van de mondholte naar de slokdarm.
- b. Het regelt de doorgang van ingeademde lucht van de neuskeelholte naar de mondholte.
- c. Het regelt de doorgang van ingeademde lucht van de mondkeelholte naar de neusholte.

**7 Bij welke ademhaling is het middenrif actief?**

- a. Bij buikademhaling om de borstholte te verkleinen.
- b. Bij buikademhaling om de borstholte te vergroten.
- c. Bij borstademhaling om de borstholte te verkleinen.

**8 Welk hormoon wordt aangemaakt in het bijniermerg?**

- a. Glucagon.
- b. Adrenaline.
- c. Cortisol.

**9 Wat is de medische terminologie voor nagelplooi?**

- a. Radix unguis.
- b. Corpus unguis.
- c. Sulcus matrices unguis.

**10 Wat is het stratum reticulare?**

- a. De hoornlaag.
- b. De papillenlaag.
- c. De netlaag.

**11 Waaruit is het corium opgebouwd?**

- a. Uit het stratum lucidum en het stratum papillaire.
- b. Uit het stratum papillaire en het stratum granulosum.
- c. Uit het stratum papillaire en het stratum reticulair.

**12 Welke vorm en functie hebben de talgklieren?**

- a. Ze zijn buisvormig en scheiden voor het lichaam nutteloze stoffen af.
- b. Ze zijn trosvormig en scheiden voor het lichaam nutteloze stoffen af.
- c. Ze zijn trosvormig en scheiden voor het lichaam nuttige stoffen af.

**13 Welke samenlevingsvormen tussen verschillende organismen zijn onder normale omstandigheden a-pathogeen?**

- a. Parasitisme en symbiose.
- b. Symbiose en commensalisme.
- c. Commensalisme en parasitisme.

**14 Welke micro-organismen kunnen zich niet zelfstandig voortplanten?**

- a. Virussen.
- b. Schimmels.
- c. Gisten.

**15 Wat wordt bedoeld met kunstmatige passieve immuniteit?**

- a. Een vorm van specifieke afweer, waarbij het lichaam door inenting met een antiserum bepaalde antistoffen krijgt toegediend tegen het antigeen van een ziekteverwekker.
- b. Een vorm van specifieke afweer waarbij het lichaam zelf antistoffen maakt tegen het antigeen van een bepaalde ziekteverwekker na het toedienen van een vaccin.
- c. Een vorm van specifieke afweer, waarbij het lichaam zelf antistoffen maakt tegen het antigeen van een bepaalde ziekteverwekker.  
Dit proces volgt op een natuurlijke besmetting door een ziekteverwekker.

**16 Hoe noemen we de oorzaak van weefselbeschadiging die veroorzaakt wordt door slecht passende schoenen?**

- a. Een chemische oorzaak.
- b. Een fysische oorzaak.
- c. Een mechanische oorzaak.

**17 Wat wordt verstaan onder regressieve weefselveranderingen?**

- a. Restauratie.
- b. Deformatie.
- c. Reparatie.

**18 Wat voor soort woekering is een wrat?**

- a. Een goedaardige woekering van bindweefsel.
- b. Een goedaardige woekering van epitheelweefsel.
- c. Een kwaadaardige woekering van vetweefsel.

**19 Wat is een overgevoeligheidsreactie?**

- a. Een overgevoeligheidsreactie is hetzelfde als een allergie.
- b. Een overgevoeligheidsreactie is een uitgestelde reactie van het immuunsysteem op een allergeen.
- c. Een overgevoeligheidsreactie is een reactie die bijna meteen optreedt na contact met een allergeen.

**20 Wat zijn de kenmerkende verschijnselen van een huid met een tweedegraads verbranding?**

- a. Voctophoping en blaarvorming.
- b. Verkoling en necrose.
- c. Gangreen en roodheid.

**21 Wat is een metastase?**

- a. Een ophoping van tumorcellen.
- b. Een uitzaaiing van een tumor.
- c. Een ophoping van tumorcellen welke zich niet uitzaaien.

**22 Beoordeel de volgende stellingen:**

**Stelling I Callus is een verdikking van de lederhuid.**

**Stelling II Overmatige callusvorming kan het gevolg zijn van hyperhydrosis.**

**Wat is juist?**

- a. Alleen stelling I is juist.
- b. Alleen stelling II is juist.
- c. Beide stellingen zijn onjuist.

**23 Beoordeel de volgende stellingen:**

**Stelling I Bij een vasculaire likdoorn zijn de gevoelszenuwen en haarvaten doorgegroeid in het eelt.**

**Stelling II Een neuro-vasculaire likdoorn is de meest pijnlijke likdoorn.**

**Wat is juist?**

- a. Alleen stelling I is juist.
- b. Alleen stelling II is juist.
- c. Beide stellingen zijn juist.

**24 Wat voor soort nagel is onychausis?**

- a. Een hypertrofische nagel.
- b. Een losgelaten nagel.
- c. Een gespleten nagel.

**25 Waardoor wordt psoriasis veroorzaakt?**

- a. Door endogene factoren.
- b. Door allergische factoren.
- c. Door exogene factoren.

Dit is het einde van de toets.

TCI wenst u een fijne dag!

Naam:

Handtekening:

Datum:

 -  - 

Geboortedatum:

 -  - 

Examenperiode: Proefexamens - Vragen: Proefexamen 3.58.1 Anatomie pathologie huid en nagels 2022

Het proefexamen bestaat uit 25 multiple choice vragen en is een afspiegeling van het echte examen (40 vragen). Telkens zijn 3 antwoorden gegeven, waarvan 1 antwoord het juiste of het beste is. Iedere vraag weegt even zwaar en telt mee als 1 punt.

Succes!

- 1**      A      B      C  
1 pt.
- 2**      A      B      C  
1 pt.
- 3**      A      B      C  
1 pt.
- 4**      A      B      C  
1 pt.
- 5**      A      B      C  
1 pt.
- 6**      A      B      C  
1 pt.
- 7**      A      B      C  
1 pt.
- 8**      A      B      C  
1 pt.
- 9**      A      B      C  
1 pt.
- 10**     A      B      C  
1 pt.
- 11**     A      B      C  
1 pt.
- 12**     A      B      C  
1 pt.
- 13**     A      B      C  
1 pt.
- 14**     A      B      C  
1 pt.
- 15**     A      B      C  
1 pt.

- 16**     A      B      C  
1 pt.
- 17**     A      B      C  
1 pt.
- 18**     A      B      C  
1 pt.
- 19**     A      B      C  
1 pt.
- 20**     A      B      C  
1 pt.
- 21**     A      B      C  
1 pt.
- 22**     A      B      C  
1 pt.
- 23**     A      B      C  
1 pt.
- 24**     A      B      C  
1 pt.
- 25**     A      B      C  
1 pt.



Dit is het einde van de toets.

TCI wenst u een fijne dag!

## Correctiemodel

---

**1.** C  
1 pt.

**2.** C  
1 pt.

**3.** B  
1 pt.

**4.** C  
1 pt.

**5.** C  
1 pt.

**6.** A  
1 pt.

**7.** B  
1 pt.

**8.** B  
1 pt.

**9.** C  
1 pt.

**10.** C  
1 pt.

**11.** C  
1 pt.

**12.** C  
1 pt.

**13.** B  
1 pt.

**14.** A  
1 pt.

**15.** A  
1 pt.

**16.** C  
1 pt.

**17.** B  
1 pt.

**18.** B  
1 pt.

**19.** C  
1 pt.

**20.** A  
1 pt.

**21.** B  
1 pt.

**22.** B  
1 pt.

**23.** B  
1 pt.

**24.** A  
1 pt.

**25.** A  
1 pt.

## Cesuur

---

Behaalde punten	Cijfer
25	10
24	9
23	9
22	8
21	8
20	7
19	7
18	6
17	6
16	5
15	5
14	5
13	5
12	4
11	4
10	4
9	3
8	3
7	3
6	3
5	2
4	2
3	2
2	2
1	1
0	1

