

### CONTESTAȚIE NR. 1

NUME ȘI PRENUME: Samaritean Sara

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 2

TEXT: Consider și varianta D falsă, deoarece glicoliza este anaerobă, oxigenul nu este necesar pentru acest proces.

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece glicoliza se finalizează cu producerea netă a doua molecule de ATP, atât în condiții aerobe, cât și în condiții anaerobe.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

### Contestație Nr. 2

NUME ȘI PRENUME: Bandila Darius

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 23

TEXT: "Pe barem scrie ca e doar D( Scaderea reabsorbției sodiului și vasodilatatie). Totuși, e și c ul. "Scaderea stimulării aldosteronului și vasoconstricției"-> Prin asta se înțelege că scade aldosteronul și scade stimularea vasoconstricției, efect al blocării reninei. Precum scrie la pagina 515- prin intermediul sistemului renina angiotensina se face și constricția vaselor și se și stimulează eliberarea de aldosteron. Deci prin blocarea reninei -> scadere vasoconstricție și scadere aldosteron....Enunțul ar fi fost intradevar fals dacă scria scaderea stimulării aldosteronului și vasoconstricție, dar cum se adaugă și el acela la vasoconstricție se schimbă înțelesul enunțului."

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că a fost o greșeală în scrierea grilei întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea este greșită- vasoconstricției în loc de vasoconstricție

Întrebarea este:

Varianta 1- 79

Varianta 2- 67

Varianta 3- 23

Varianta 4- 61

### Contestația Nr 3

NUME ȘI PRENUME: Bandila Darius

VARIANTĂ: III

ÎNTREBARE: 80

TEXT: "Pe barem raspunsul corect este A si C. Singurul raspuns este totusi C. A-ul nu este corect deoarece enuntul cere informatii despre "glandele anexe ale pielii". Precum reiese si din capitolul de tegumentar - firul de par este o anexa a pielii, dar nu este o "glanda anexa a pielii":)"

RASPUNS: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că a fost o greșeală în redactarea baremului, întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea e greșită- Glandele anexe în loc de glandele anexe și anexele pielii

Întrebarea este:

Varianta 1- 65

Varianta 2- 96

Varianta 3- 80

Varianta 4- 50

#### CONTESTAȚIE NR. 4

NUME ȘI PRENUME: Samaritean Sara

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 20

TEXT: Răspunsul A este incorect, deoarece scleroza multiplă este o afecțiune a SNC, iar în cerință se precizează ca traseul A este parte a SNP ului!

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### Contestație NR. 5

NUME ȘI PRENUME: Bandila Darius

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 99

TEXT: Pe barem este corect raspunsul C. Totusi, niciun raspuns nu este corect - implicit nici C-ul. Stiind ca fragmentul este stabil putem doar sa tragem concluzia ca sunt mai multe legaturi tip C-G decat legaturi A-T. Nu putem sa ne pronuntam asupra numarului de baze avand in vedere ca o legatura tripla e formata dintr-o baza purinica si una pirimidinica, analog la cele duble. Deci intrebarea nu are un "raspuns corect" sau nu ofera destule informatii pentru a fi rezolvata.

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca a fost o greșeală de redactare a grilei, întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea e greșită

Întrebarea este:

Varianta 1- 24

Varianta 2- 15

Varianta 3- 99

Varianta 4- 43

#### **Contestația Nr 6:**

NUME ȘI PRENUME: Samaritean Sara

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 53

TEXT: Originea mușchiului pectoral mare este pe cartilajele coastelor adevărate, incluzând coasta 5. Cerință precizează la nivelul acestei coaste

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că nu este fondată deoarece mușchiul la care face referire varianta A este pectoralul mic cu originea pe coastele III-V. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestație Nr 7**

NUME ȘI PRENUME: Șandor Sergiu

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 10

TEXT: De ce varianta B nu este luată ca fiind corectă ? Nu este vorba despre factorul intrinsec , de fapt ?

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că a fost o greșeală în redactarea baremului, întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea este greșită

Întrebarea este

Varianta 1- 10

Varianta 2- 13

Varianta 3-39

Varianta 4-4

Contestație Nr. 8

NUME ȘI PRENUME: Samaritean Sara

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 58

TEXT: Consider punctul C incorect deoarece fibrele care duc informația gustativă spre lobul occipital sunt senzitive, având corpul neuronal pe traseul nervului într-un ganglion, nu în SNC, respectiv diencefal

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece neuronii cu corpul în talamus transportă impulsurile către lobul parietal pe ultima porțiune a traseului (pg 252 tabel, 280) . Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestație Nr. 9**

NUME ȘI PRENUME: Șandor Sergiu

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 11

TEXT: Varianta A este luată ca fiind corectă, dar neuronii multipolari nu sunt situați mai posterior decât cei bipolari ?

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece retina are 3 straturi, primul dintre acestea fiind situat adiacent coroidelor, format din celule receptoare (situat cel mai posterior), stratul al doilea format din neuroni multipolari este deci mai anterior, iar stratul al treilea, format din neuroni multipolari este situat cel mai anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestație Nr. 10**

NUME ȘI PRENUME: Bandila Darius

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 4

TEXT: A nu e corect. Fatul are o circulație sanguină proprie - dar nu e independentă de mama. Sau eu așa văd exprimarea. Fatul primește, spre exemplu, oxigenul care circula prin sânge de la mama, sau diversele deseuri precum să zicem ureea trec prin placentă în sângele mamei. Deci circulația sa A nu e corectă. e proprie, dar nu e independentă. Deci doar B e răspunsul corect.

RĂSPUNS:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece pe barem varianta B este singura corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 11**

NUME ȘI PRENUME: Samaritean Sara

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 100

TEXT: Conform capitolului 4, în tubii renali se găsește atât epiteliu simplu cubic cat și simplu pavimentos. Consider răspunsul D corect și C fals.

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. De asemenea în mușchi există capilare ce prezintă în structură epiteliu simplu pavimentos (în vasele sanguine ce îl vascularizează). Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr. 12**

NUME ȘI PRENUME: Șandor Sergiu

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 39

TEXT: La această grilă, răspunsul corect nu ar fi fost A și D ?

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece oxigenul și deoxidul de carbon se leagă de gruparea hem, respectiv lanțurile polipeptidice ale hemoglobinei. Deci legarea se face în două locuri diferite ale hemoglobinei, și nu în două locuri diferite ale grupării hem. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 13**

NUME ȘI PRENUME: Blaga Singrid

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 82

TEXT: La această grilă, răspunsul corect nu ar fi fost A și D ?

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată. Termenul sensibilitate din tabelul de la pagina 255 se poate referi si la percepția gustativă. Această interpretare fiind corectă și din punct de vedere științific. Până să ia calea nervului facial, impulsurile călătoresc prin fibrele nervului trigemen. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestație Nr. 14**

NUME ȘI PRENUME: Ogorean Darius

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 14 65 75 82

TEXT: a 14, D-ul nu ar trebui luat corect deoarece celulele t. Adipos nu au NUCLEU CENTRAL La 65 si C-ul trebuia luat corect deoarece fructoza apare sub forma ciclica la pag 28 La 75 si A-ul era corect deoarece hgh stimuleaza si sinteza proteica si catabolismul lipidic La 82 de cand scleroza multipla apare in SNP?;) Multumesc!!

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că s-a produs o eroare în redactarea baremului pentru grilele 14 și 75 întrebările se vor puncta pentru toți participanții ca fiind corecte. Pentru grila 65, rezultă de fapt 128 de molecule, Varianta C nefiind corectă. Grila 82 a fost soluționată anterior Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarile sunt

Varianta 1-47, 89

Varianta 2- 95, 100

Varianta 3- 14, 75

Varianta 4- 82,68

#### **Contestația Nr 15**

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena-Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 52

TEXT: la grila 52 varianta c este gresita deoarece centrul respirator dispune de receptori nervosi, nu chimici. cei chimici se afla la nivelul corpusculilor carotidieni si aortici Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece orice receptor care monitorizează concentrația unei substanțe este un chemoreceptor.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 16**

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena-Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 83

TEXT: la grila 83 varianta a este gresita intrucat proliferarea cheratinocitelor se realizeaza DIN stratul bazal, nu IN

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece proliferarea are loc ÎN stratul bazal, celulele fiind împinse concomitent spre stratul spinos.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 17**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 29

TEXT: 29. B este gresit. C este corect. La B: nu se poate deduce din carte faptul ca fontanele s-ar osifica INCONSTANT, ci ca "dezvoltarea incompleta a cutiei

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece varianta B făcea referire la oasele wormiene.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr. 18**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 43

TEXT: 43. B este greșit. Scrie trahee în loc de trohlee

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece capitulum chiar este lateral de trahee. Termenul „trahee” fiind introdus intenționat.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr. 19**

NUME ȘI PRENUME: Siara Lidia Maria

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 95 78 68 65 61 50 40 24 21 1

TEXT: 95 C : fix așa este descris în carte, 78 D : la fel este scris în carte, 68 C : “stimulează stimularea”.. nu e cea mai fericită formulare, 65 A nu există “reabsorbție osoasă” ci doar resorbție, 61 C trebuia luat ca fiind corect, 50 C glandele sudoripare sunt tubulare simple înlocuite nu tubulare simple, 40 A este total greșit, 24 D este greșit, nu scrie așa ceva în carte, 21 C este greșit, D ar fi trebuit luat; 1 C care e zona medială a fibrei musculare ? Mai degrabă la nivelul sarcomerului

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece rezistența șesutului osos se datorează atât hidroxiapatitei, cât și fibrelor de colagen, acestea din urmă asigurând osului flexibilitatea necesară pentru prevenirea fracturilor. Dacă osul inflexibil, ar fi casant ca sticla. Grila 78 Lichidul ce înconjoară celulele este cel interstițial, de asemenea această grilă a fost soluționată anterior.

Grila 68 a fost soluționată anterior

Grila 65 contestația este nefondată, termenii se pot folosi interschimbabili

Grila 61 a fost soluționată anterior

Grila 50 a fost soluționată anterior

Grila 40 a fost soluționată anterior

Grila 24 Pg 105, vă rugăm să citiți mai bine.

Grila 21 Enunțul cere informațiile adevărate despre componentele de bază ale celulei, care, conform cărții, sunt citoplasma și membrana celulară (pg 46).

Grila 1 contestația este nefondată deoarece enunțul face referire la centrul fibrei, nu la al sarcomerului

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 20**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 47

TEXT: 47. A este corect. STH, hormonul cu 191 de aminoacizii, stimuleaza sinteza proteica si degradarea lipidelor/mobilizarea grasimilor, precum zice in carte

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 21**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 50

TEXT: 50. D este corect. Pectoralul mare isi are originea la nivelul cartilajelor coastelor adevărate, adica pana la perechea de coaste a 7a deci si la nivelul coastei 5 se regaseste originea pectoralului mare.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, deoarece originea mușchiului pectoral mare este pe cartilajele costale, nu pe coasta propriu-zisă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 22**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 51

TEXT: 51. D este gresit. Cresterea tensiunii in muschiul ciliar este INVERS proportionala cu tensiunea din ligamentul suspensor la vederea de aproape, ca in cazul "B".

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, deoarece varianta D chiar este greșită în barem. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestație Nr 23**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 56

TEXT: 56. B este greșit. In carte nu specifica nicăieri de urticarie si ce inseamna sau faptul ca urticarea ar putea rezulta in astm.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că s-a produs o eroare în redactarea grilei. Întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea este greșită

Întrebarea este

Varianta 1- 56

Varianta 2- 50

Varianta 3- 33

Varianta 4- 71

**Contestația Nr 24**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 65.

TEXT: C este gresit. Precum se spune in tabelul 4.4 de la pag. 80, glandele sudoripare sunt glande pluricelulare simple tubulare ÎNCOLĂCITE, si nu doar tubulare simple precum sunt cele intestinale. Aceasta exprimare poate duce la interpretări.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior,. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 25**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 65.

TEXT: C este gresit. Precum se spune in tabelul 4.4 de la pag. 80, glandele sudoripare sunt glande pluricelulare simple tubulare ÎNCOLĂCITE, si nu doar tubulare simple precum sunt cele intestinale. Aceasta exprimare poate duce la interpretări.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior,. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 27**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 52.

TEXT: La varianta C, este distanța dintre ele, nu diametrul.(pg 152, tabelul 7.2) Nu cred ca diametrul si distanța ar trebui să fie folosite ca sinonime.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, deoarece folosirea ambilor termeni este corectă, în acest context. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 28**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

**ÎNTREBARE: 67.**

TEXT: A este gresit, C este corect. In carte precizeaza clar faptul ca Scleroa multipla apare doar in SNC, iar din enunt rezulta ca neuronul "A" apartine SNP. Iar neuronul "B" rezulta ca este interneuron care in arcurile reflexe poate sa nu aiba mielina, fiind un centru de procesare in SNC.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 29**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

**ÎNTREBARE: 69.**

TEXT: D este corect. Incisivul lateral superior erupe la varstele 8-9 iar caninul inferiorul la 9-10 care se pot intersecta.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, deoarece intervalul nu este identic. Ați fi avut dreptate dacă formularea ar fi sunat astfel „pot erupe simultan”. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 30**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

**ÎNTREBARE: 79.**

TEXT: 79. C este corect. Blocarea reninei inseamna oprirea sistemului renina-angiotensina-aldosteron. Sistemul determina stimularea secretiei de Aldosteron, ADH, producandu-se si vasoconstrictia. Daca se blocheaza renina va "scadea stimularea aldosteronului si a vasoconstrictiei".

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 31**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

**ÎNTREBARE: 82.**

TEXT: 82. B este gresit. In carte se spune faptul ca nervii VII si IX percep gustul, nu si nervul V care este descris la varianta B

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată. Termenul sensibilitate din tabelul de la pagina 255 include și percepția gustativă. Această interpretare fiind corectă și din punct de vedere științific. Până să ia calea nervului facial, impulsurile călătoresc prin fibrele nervului trigemen. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

### **Contestația Nr 32**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 84.

TEXT: 82. 84. Si D este corect pe lana B,C. Se spune la pag. 487 la Nefron, ca "nefronul este compus si din vase mici care transporta sange" care se refera si la capilarele peritubulare care prezinta epiteliu simplu pavimentos, iar epiteliul simplu cubic se afla la nivelul tubilor nefronilor.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

### **Contestația Nr 33**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 84.

TEXT: 82. 84. Si D este corect pe lana B,C. Se spune la pag. 487 la Nefron, ca "nefronul este compus si din vase mici care transporta sange" care se refera si la capilarele peritubulare care prezinta epiteliu simplu pavimentos, iar epiteliul simplu cubic se afla la nivelul tubilor nefronilor.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

### **Contestația Nr 34**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 90.

TEXT: 90. A,B,C sunt corecte. In sistemul tampon amoniac-ion amoniu, amoniacul (NH<sub>3</sub>) se comporta ca o baza slaba care accepta ionii de hidrogen/protonii, formand ionii amoniu pt a fii eliminati prin urina. Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că s-a produs o eroare în redactarea grilei, întrebarea se va puncta pentru toți participanții ca fiind corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Întrebarea este greșită

Întrebarea este

Varianta 1- 90

Varianta 2- 90

Varianta 3- 8

Varianta 4- 45

### Contestația Nr 35

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena-Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 54.

TEXT: varianta D consider ca este corecta pentru ca la nivelul tubilor renali avem epiteliu simplu cubic si epiteliu simplu pavimentos(nefron)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

### Contestația Nr 36

NUME ȘI PRENUME: Oltean Alexia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 45.

TEXT: Pe barem apare corecta afirmata a),dar in SNP nu avem efectiunea scleroza multipa ,doar in SNC.In cerita ,mi se spune faptul ca nervul A apartine SNP-ului .

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

### Contestația Nr 37

NUME ȘI PRENUME: Oltean Alexia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 23.

TEXT: Referitor la întrebarea 23, răspunsul pe barem este B, dar oxigenul e stocat în mioglobină(proteină), în fibra musculară roșie, deci ar fi adevărat B. Răspunsul D mi se pare corect fiindcă glicoliza este un proces anaerob, în Barrons scrie că „Glicoliza nu necesită oxigen, deci este considerată un proces anaerob.”, iar în cerință zice că are loc „în prezența oxigenului”.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece glicoliza se finalizează cu producerea netă a doua molecule de ATP, atât în condiții aerobe, cât și în condiții anaerobe.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 38**

NUME ȘI PRENUME: Moldovan Daiana-Miruna

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 95.

TEXT: 95. C este gresit, în carte spune fix inversul.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece moleculele de hormoni lipidici pot difuza liber prin membrană, în ciuda dimensiunilor lor.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 39**

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 88.

TEXT: 95. varianta B consider ca este gresita deoarece nervul notat cu litera C nu ar mai putea primii informatii senzoriale de la nivelul globului ocular daca ar fi lezat.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece informațiile din enunț trebuiau tratate drept indicii în identificarea nervilor.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 40**

NUME ȘI PRENUME: Petrișor Sorina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 62.

TEXT: Cred că varianta B este corectă deoarece în carte menționează că măduva roșie este cea responsabilă pentru procesul hematopoietic și apoi că aceasta se găsește printre trabeculele osului spongios. (pg.118,119)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece, după cum ați menționat și dvs, măduva roșie se găsește PRINTRE trabeculele osoase, nu ÎN acestea.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 41**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 8.

TEXT: Cred că varianta B este corectă deoarece în carte menționează că maduva roșie este cea responsabilă pentru procesul hematopoietic și apoi că aceasta se găsește printre trabeculele osului spongios.(pg.118,119)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că aceasta este nefondată, deoarece, după cum ați menționat și dvs, măduva roșie se găsește PRINTRE trabeculele osoase, nu ÎN acestea.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr. 42**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 13.

TEXT: La D se poate vedea acest lucru pe prima imagine de la urinar

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că aceasta este nefondată, deoarece dvs nu contestați nimic. În Barem e corect B și D.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 43**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 21.

TEXT: La A-hipofiza nu e localizată anterior de lobul Frontal

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că aceasta este nefondată, deoarece cerebelul coordonează funcțiile motorii, în timp ce lobul frontal are rol în inițierea acestora.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 44**

NUME ȘI PRENUME: Petrișor Sorina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 67

TEXT: Cred că varianta A este greșită deoarece: traseul A aparține SNP. În SNP, celulele Schwann sunt responsabile de mielinizare. În carte menționează că doar deteriorarea mielinei din SNC (sintetizată de oligodendrocite) determină scleroza multiplă. Deteriorarea celulelor care mielinizează traseul A, nu va determina scleroza multiplă deoarece acestea nu fac parte din SNC.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.  
Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația 45**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 40

TEXT: : La D , eliberarea de glucoza de la nivelul ficatului e o consecinta a scaderii fratiei glucagon insulina , in perioada postabsorbtiva , nu a cresterii

Răspuns

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece o fracție glucagon/insulina crescută va determina o creștere a nivelului de glucoză în sânge. Atenție la Insulina/glucagon și glucagon/insulina.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 46**

NUME ȘI PRENUME: Trif Raluca-Ioana

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 21

TEXT: Nu sunt de acord cu C ul, as spune ca este corect D

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece moleculele de hormoni lipidici pot difuza liber prin membrană, în ciuda dimensiunilor lor. De asemenea, enunțul cere informațiile adevărate despre componentele de bază ale celulei, care, conform cărții, sunt citoplasma și membrana celulară (pg 46).

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 46**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 67

TEXT: La A-ne spune ca str A se afla in SNP , iar deteriorarea tecii de mielina din SNC duce la scleroza multipla , nu cea din SNP

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 47**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 74

TEXT: Printre funcțiile musculii scheletici apar și conductibilitatea (D)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece conductibilitate prezintă doar celula musculară netedă (unitară) și celula musculară cardiacă. Fibra musculară scheletică prezintă excitabilitate, dar nu și conductibilitate pentru că nu are joncțiuni de tip gap

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 48**

NUME ȘI PRENUME: Petrișor Sorina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 74

TEXT: Cred că și varianta B este corectă. La pagina 171, în paragraful al doilea spune că „Filamentele subțiri sunt ancorate la nivelul liniei Z.” Filamentele subțiri fiind cele de actină. De asemenea acestea sunt filamente filiforme, așa cum este menționat la pagina 169 în penultimul paragraf.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece filamentele filiforme sunt mioFIBRILE. Filamentele de actină sunt mioFILAMENTE.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 49**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 80

TEXT: A- abducens e singurul exclusiv motor cu originea bulb punte, deci nu are cum să coincidă și alt nerv

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece Nervul A poate fi orice nerv motor, de ex facialul. Originea acestuia coincide cu cea a nervului VI.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 50**

NUME ȘI PRENUME: Ifrim Andreea

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 44

TEXT: Varianta A nu este corectă întrucât în faza proliferativă are loc regenerarea stratului funcțional, iar în cea menstruală eliminarea acestuia

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece la pagina 556 se explică cum regenerarea stratului ÎNCEPE în faza menstruală (Ultima propozitie paragraf 3)

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 51**

NUME ȘI PRENUME: Boca Cilian Nicholas Bogdan

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 82

TEXT: La B -nervul resp de sensibilitatea dintiilor este 5 , si nu are legatura cu gustul

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată. Termenul sensibilitate din tabelul de la pagina 255 se poate referi si la percepția gustativă. Această interpretare fiind corectă și din punct de vedere științific. Până să ia calea nervului facial, impulsurile călătoresc prin fibrele nervului trigemen. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 52**

NUME ȘI PRENUME: Ujică Teodora

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 67

TEXT: Răspunsul la grila 67 e D, dar eu consider că și C este corect fiindcă dacă este blocată renina, atunci va scădea stimularea aldosteronului fiindcă nu mai este produsă angiotensina II. De asemenea, va scădea și vasoconstricția, deoarece este blocată renina.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este fondata, grila fiind soluționată anterior

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 53**

NUME ȘI PRENUME: Oltean Alexia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 53

TEXT: la grila 53 nu a fost luata ca fiind corecta afirmatia a)care afirma faptul ca artera carotida comuna stanga este a doua ramura a arterei aorte ,dar pe desen la cap 15 apare ca fiind a doua ramura dupa trunchiul brahiocefalic si ulterior dupa carotida comuna stanga este artera sub claviculara stanga .De ce nu a fost luata ca fiind corecta ?

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece primele 2 ramuri ale arterei aorte sunt de fapt cele două artere coronare.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 54**

NUME ȘI PRENUME: Petrișor Sorina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 84

TEXT: Cred ca este o greșeală, iar varianta D este corectă deoarece scrie clar în tabelul 4.3 de la pagina 79 că atât epitelii simpli cubici cât și epitelii simpli pavimentosi alcătuiesc parte din tubii renali. În plus, nefronul conține și capilarele peritubulare care sunt alcătuite din endoteliu (țesut epitelial simplu pavimentos)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 55**

NUME ȘI PRENUME: Oltean Alexia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 54

TEXT: la întrebarea 54 apare pe barem ca fiind corect c) faptul ca corelatia organ țesut între mușchi și epitelii simpli pavimentos ar fi corectă. În text la cap 4 la epitelii simpli pavimentos ca localizare nu apare acest aspect anatomic.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. De asemenea în mușchi există capilare ce prezintă în structură epitelii simpli pavimentos. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 56**

NUME ȘI PRENUME: Ifrim Andreea

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 71

TEXT: Formarea zigotului necesită capacitatea unei celule haploide

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece așa considerăm și noi. În barem este doar varianta D corectă. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 57**

NUME ȘI PRENUME: Natea Victor Horațiu

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 99

TEXT: În barrons scrie clar ca pectoralul mare are origine pe cartilajele coastelor adevarate. Coasta 5 este una din coastele adevarate. Plus ca mai zice ca este inervat exact de nervii pectorali medial si lateral. Exact variantele A si D sunt bune.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece originea mușchiului pectoral mare este pe cartilajele costale, nu pe coasta propriu-zisă. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 58**

NUME ȘI PRENUME: Ferestrăuaru Crina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 3

TEXT: La B. Este o afirmație corectă, și totuși nu e luată.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece filamentele filiforme sunt mioFIBRILE. Filamentele de actină sunt mioFILAMENTE. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 59**

NUME ȘI PRENUME: Trif Raluca Ioana

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 5

TEXT: Consider greșită varianta A

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece. 29 de anticodoni inseamna 30 de codoni (ați uitat codonul stop). Fiecare codon are 3 baze.  $30 \times 3 = 90$  Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 60**

NUME ȘI PRENUME: Trif Raluca-Ioana

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 4

TEXT: Corecte și B și D

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată deja. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 61**

NUME ȘI PRENUME: Trif Raluca Ioana

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 35

TEXT: E corect și D

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece Epidermul conține doar ductele acestora. Glandele propriu-zise (adenomerul) este situat în derm. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 62**

NUME ȘI PRENUME: Pop Bianca

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 50

TEXT: Nu ar trebui să fie și varianta D? Având în vedere că pectoralul mare are originea la nivelul coastelor adevărate, inclusiv coasta 5.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că nu este fondată deoarece mușchiul la care face referire varianta A este pectoralul mic cu originea pe coastele III-V. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 63**

NUME ȘI PRENUME: Pop Bianca

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 89

TEXT: Nu ar trebui ca varianta B să fie corectă?

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată dar aceasta a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 64**

NUME ȘI PRENUME: Oana Sidonia Melissa

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 21

TEXT: Difuziunea facilitează mișcarea moleculelor mici nu cele mari, ce descrie mișcarea moleculelor mari din mediul extern în cel intern este endocitoza.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece moleculele de hormoni lipidici pot difuza liber prin membrană, în ciuda dimensiunilor lor. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 65**

NUME ȘI PRENUME: Mazilu Stefan

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 45

TEXT: varianta de raspuns c), consider ca este adevarata pentru ca interneuronii au rolul de a integra si procesa informatia nervoasa, iar acest lucru nu se poate

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

**Contestația Nr 66**

NUME ȘI PRENUME: Drilă daria Elena

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 45

TEXT: varianta de raspuns c), consider ca este adevarata pentru ca interneuronii au rolul de a integra si procesa informatia nervoasa, iar acest lucru nu se poate realiza in substanta alba deoarece este specifica transmiterii informatiei, asadar se poate realiza in substanta cenușie care este amielinica.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

**Contestația Nr 67**

NUME ȘI PRENUME: Oana Sidonia Melissa

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 40

TEXT: In traseul A suntem în SNP,scleroza multipla apare la deteriorarea tecii de mielina in SNC făcută de oligodendrocite,nu in SNP

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

**Contestația Nr 68**

NUME ȘI PRENUME: Neagu Sabina

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 53 55 61 68 100

TEXT: 53- varianta D - pectoralul mare origine: coaste și cartilajele toracelui, clavicula (pag.197) 55- varianta A- maltoza, zaharoză și lactoză nu sunt izomeri (pag. 27) 61- varianta C- interpretabilă. dacă sensul este că ambele scad („scăderea stimulării aldosteronului” și a „vasoconstricției”), atunci C ar fi corect. 68- varianta C- tabel 13.2 pagina 300, producerea laptelui apare ca efect principal al ACTH 100- varianta C- interpretabil dacă mușchiul conține epiteliu simplu pavimentos, el fiind format din țesut muscular, nu epitelial. Totuși, mușchii sunt bogat vascularizați, conținând capilare și alte vase de sânge. Astfel, conțin structuri căptușite cu epiteliu simplu pavimentos

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece la pg 27 scrie clar că glucoza, fructoza și lactoza sunt izomeri. Dizaharidele sunt compuse din monozaharide, deci au aceeași formulă chimică, doar că structurată diferit=> izomeri. Restul grilelor au fost soluționate anterior Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 69**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 10

TEXT: Este corecta si varianta B

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 70**

NUME ȘI PRENUME: Ghinea Natalia

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 84

TEXT: Sunt de parere ca e corect B D

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 71**

NUME ȘI PRENUME: Sarbusca Miruna

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 14

TEXT: Raspunsul D - pag 83, țesutul adipos prezintă nucleu periferic

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 72**

NUME ȘI PRENUME: Chertes Ioana Stefania

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 52

TEXT: Pentru răspunsul D, menținerea unei temperaturi constante este o cerință chimică fundamentală pentru homeostazie, deoarece asigură desfășurarea normală

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece este o cerință fizică nu chimică. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 73**

NUME ȘI PRENUME: Chiorbeja Daria Iustina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 99

TEXT: C) dar de unde știm noi că acest fragment nu are mai multe baze pirimidinice decât purinice? :)))

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 74**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 37

TEXT: Varianta B este despre echilibrul acido-bazic, nu despre schimbul de gaze cum cere enunțul.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 75**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 2

TEXT: Varianta B: în manual nu apare structura ("lanțuri de aminoacizi") mioglobinei

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 76**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 4

TEXT: Varianta B: Dacă greșeala ține de faptul ca vitamina B12 nu se găsește în budincă de ovăz cu fructe de pădure, în manual nu se precizează în ce alimente se găsește B12.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 77**

NUME ȘI PRENUME: Drilă Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:13

TEXT: 13) Consider ca la grila 13, varianta de raspuns b) este adevarata pentru ca glicoproteina specificata este factorul intrinsec necesar absorbtiei vitaminei B12

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 78**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 56

TEXT: Varianta A: Dacă nervul A este abducens, formularea da de înțeles ca nervul A ar fi un nerv altul decât abducens prin “poate coincide” în loc de, poate, “este [originea aparentă a nervului abducens]”.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 79**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 18

TEXT: Varianta B: Corespunde enunțului pentru ca fibrele musculare netede fac parte din țesutul muscular, care este un tip de țesut. Iar conform figurii 3.4, celula musculară netedă prezintă un nucleu alungit.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 80**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:75

TEXT: Varianta C: In manual se vorbește despre lentile concave și convexe, nu convergente și divergente.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 81**

NUME ȘI PRENUME: Gliga Denisa

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 45 65

TEXT: 45.Este luat ca fiind răspuns corect A ul, în SNP nu poate fi scleroza multiplă, C ul este corect având în vedere ca interneuronii sunt amielinici (conducere continuă) și sunt centre de integrare și procesare.

65. Este luat corect B ul în condițiile în care se precizează creșterea axului longitudinal (aplatizarea) cristalinului în vederea de aproape (25 cm) ceea ce nu e corect.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece în urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 82**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE: 89

TEXT: Varianta A: În manual nu spune ca osteoblatele sunt stimulate de calcitonina, ci doar ca crește depunerea osoasă de calciu.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 83**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:93

TEXT: Variantele A și B: De la pagina 5 dar și din grile din anii trecuți de la UMFST reiese ca hemostaza în sine este un proces de feedback negativ, din care doar o parte, coagularea, este un proces de feedback pozitiv.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 84**

NUME ȘI PRENUME: Blaga Miruna-Ioana

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 10

TEXT: Referitor la această întrebare, în barem răspunsul corect este D. Consider că varianta B este de asemenea corectă, întrucât cartea de admitere, „Barron's" de Barbara Krumhardt și I. Edward Alcamo precizează prezența celulelor parietale în stomac care produc atât HCl, cât și factor intrinsec, o glicoproteină necesară absorbției vitaminei B12. Într-adevăr, prânzul din cerință consta într-o budincă de ovăz și fructe de pădure, iar vitamina B12 este provenită din produsele de origine animală, însă, conform conținutului cărții, nu este precizat vreun aspect cu privire la alimentele din care vitamina B12 poate fi obținută.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată dar a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 85**

NUME ȘI PRENUME: Deac Darius

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:82

TEXT: Nu are cum sa fie scleroza multipla in SNP, va rog atentie la grile!

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

**Contestația Nr 86**

NUME ȘI PRENUME: Blaga Miruna Ioana

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:88

TEXT: Referitor la întrebarea 88, răspunsurile din barem sunt A și B. Consider că răspunsul B nu este corect, deoarece, conform manualului,, Barron's", lichidul transcelular include lichidul cerebro-spinal, lichidul sinovial, transpirația, lichidul din pericard, pleură și peritoneu, lichidul din tractul digestiv, respirator, urinar și cel din camerele oculare. Camerele oculare sunt prezente doar la nivelul compartimentului anterior care conține doar umoare apoasă, prin urmare umoarea vitroasă nu aparține lichidului transcelular.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece umoarea vitroasă tot un lichid este, indiferent de consistența sa. De asemenea, îndeplinește condițiile de la pagina 510 pentru a fi considerat parte din lichidul transcelular. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 87**

NUME ȘI PRENUME: Blaga Miruna Ioana

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:11

TEXT: Cu privire la această întrebare,cu răspunsurile din barem A și C, prezența neuronilor multipolari în macula lutea-de la răspunsul A-nu este precizată conform

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece aranjamentul straturilor neuronilor este precizat în carte. Se precizează „macula lutea” pentru a evidenția faptul că discutăm de o porțiune a retinei posterioare. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 88**

NUME ȘI PRENUME: Cimpian Karina

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:40

TEXT: Deteriorarea mielinei duce la scleroză multiplă,dar la SNC, nu la SNP

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm ca aceasta este nefondată, deoarece nervul optic (II) aparține sistemului nervos periferic (pg 254). De asemenea, nervul optic este mielinizat de oligodendrocite (pg 254) a căror deteriorare duce la scleroza multiplă.

#### **Contestația Nr 89**

NUME ȘI PRENUME: Ferastrauaru crina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 39

TEXT: A. Este gresit

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece la pg 27 scrie clar că glucoza, fructoza și lactoza sunt izomeri. Dizaharidele sunt compuse din monozaharide, deci au aceeași formulă chimică, doar că structurată diferită=> izomeri. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 90**

NUME ȘI PRENUME: Pop Sebastian

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 82

TEXT: Întrebarea 82

Varianta A este greșită – Traseul A aparține SNP (Sistemului Nervos Periferic), iar distrugerea celulelor Schwann nu duce la scleroză multiplă (Capitolul 10, Țesutul nervos – Pagina 228).

Varianta C este corectă – Conducerea este continuă, deci neuronii sunt amielinici, putând fi interneuroni, care servesc ca centre de integrare și procesare a informației. Aceștia se găsesc în substanța cenușie (formată din corpi celulari și axoni amielinici etc.) din SNC (Capitolul 10, Țesutul nervos – Pagina 226).

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 91**

NUME ȘI PRENUME: Ferăstrău Crina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 84

TEXT: Varianta A nu este corectă, și e luată în barem.(sunt situați mai posterior)

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece retina are 3 straturi, primul dintre acestea fiind situat adiacent coroidelor, format din celule receptoare (situat cel mai posterior), stratul al doilea format din neuroni multipolari este deci mai anterior, iar stratul al treilea, format din neuroni multipolari este situat cel mai anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

#### **Contestația Nr 92**

NUME ȘI PRENUME: Ferăstrău Crina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 91

TEXT: Varianta A este greșită, 87 este nr corect

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece. 29 de anticodoni înseamnă 30 de codoni (ați uitat codonul stop). Fiecare codon are 3 baze.  $30 \times 3 = 90$  Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 93**

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ:

ÎNTREBARE:

TEXT:

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 94**

NUME ȘI PRENUME: Bicsi Hanna Viktoria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 41

TEXT: Raspunsul D este corect: lizozomii sunt saci membranoși derivați ai aparatului golgi cu rol în digestia intracelulara.

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul cerea informațiile adevărate despre componentele de bază ale celulei, care, conform cărții, sunt DOAR citoplasma și membrana celulară. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 95**

NUME ȘI PRENUME: Sărbușcă Miruna

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 10

TEXT: D - tubii renali au epiteliu simplu pavimentos și epiteliul simplu cubic

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece enunțul grilei cere corelații de tip: organ-tip de țesut, iar nefronul nu este organ. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 96**

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena Daria

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 10

TEXT: varianta a este gresita deoarece osteoclastele RESORB osul, nu il reabsorb

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece, în acest context termenii pot fi folosiți interschimbabili. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 97**

NUME ȘI PRENUME: Oltean Laurentiu

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:26

TEXT: Gresit in barem

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, deoarece chiar s-a produs o gresala la barem. Raspunsul corect este C-ul asa cum apare pe baremul variantelor 1,2 si 3.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația 98**

NUME ȘI PRENUME: Pădure Stephany Camelia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE: 17

TEXT: barem AB dar totuși, fie ca e vorba de duoden, fie ca e vorba de esofag, pot ajunge la ele nutrienți care nu au suferit modificări chimice? Adică în cav bucală nu avem amilaza salivară??

Răspuns:

Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece proteinele din esofag nu au suferit procese de degradare chimica. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

**Contestația Nr 99**

NUME ȘI PRENUME: Chivu Alexia-Irina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:82

TEXT: La răspunsul B, considerat corect, nervul cranian responsabil de sensibilitatea dinților este nervul 5. Cu toate acestea, impulsurile gustative sunt transmise prin nervii 7 și 9, nervul 5 fiind responsabil doar de sensibilitatea extericeptiva și propriiceptiva a feței, capului, limbii și mușchilor masticatori.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost solutionata anterior

Contestatia Nr 100

NUME ȘI PRENUME: Chivu Alexia-Irina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:21

TEXT: În barem răspunsurile corecte sunt A și C. La C se afirmă faptul ca prin SNVsy este determinată creșterea diametrului bronhiilor respiratorii. Nu știu dacă e o greșeală de ortografie, și trebuia să fie bronhiole respiratorii, dar bronhiile nu cred ca își pot modifica diametrul, dat fiind faptul ca au in structura lor inele cartilaginoase.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece prin activarea sistemului nervos simpatic apare relaxarea musculaturi si implicit bronhodilatatia.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 101

NUME ȘI PRENUME: Leca Iulia Marinela

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:14

TEXT: De ce nu e bc? D este greșit pentru ca nu are nucleu central ci periferic iar A nu scrie asa în carte ci 3 fosfogliceraldehida

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost solutionata anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestatia Nr 102

NUME ȘI PRENUME: Leca Iulia Marinela

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:8

TEXT: De ce nu e bun și c?

Răspuns: C-ul este corect, grila a fost solutionata anterior

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 103

NUME ȘI PRENUME: Bicsi Hanna Viktoria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:99

TEXT: Muschiul pectoral mare este inervat de nervii pectorali medial Si lateral asadar A si D sunt corecte.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece originea mușchiului pectoral mare este pe cartilajele costale, nu pe coasta propriu-zisă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 104

NUME ȘI PRENUME: Leca Iulia

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:6

TEXT: Răspunsul a e greșit pentru ca nu e nici un nerv în șanțul bulbo pontin ca să fie motor

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece exista nervi mixti precum nervul XII

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 105

NUME ȘI PRENUME: Pop Bianca

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:72

TEXT: La varianta A, luata în barem, ar fi vorba despre acidul acetic care are 2 atomi de carbon, nu 3

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece Acetil CoA provine din acidul piruvic, acid cu 3 atomi de C.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 106

NUME ȘI PRENUME: Cotiga Teodora

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:82

TEXT: de ce este corect A ul? spune SNP

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, dar a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 107

NUME ȘI PRENUME: Isopescu Raluca

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:20

TEXT: Nu imi este familiara notiunea de "aliskiren" si nu o identific nici in manualul Barron's

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, cu toate că este un termen care nu apare în cartea în care se descrie acțiunea astfel încât să se poată găsi răspunsurile.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 108

NUME ȘI PRENUME: Isopescu Raluca

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:14

TEXT: La varianta d( care în barem se considera corectă) se menționează că celulele țesutului adipos au nucleul central, ceea ce este fals deoarece picătura de grăsime împinge nucleul și citoplasma celulei spre periferie

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 109

NUME ȘI PRENUME: Varodi Andrei

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:65

TEXT: Muschiul erector al firului de par este o glanda anexa a firului de par???

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 110

NUME ȘI PRENUME: Padure Stephany Camelia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:67

TEXT: Barem doar D, dar nu inteleg de ce nu e și C. Adică fără renina, nu am scădea eliberarea de aldosteron și s ar face vasoconstricție mai puțină??

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 111

NUME ȘI PRENUME: Padure Stephany Camelia

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:54

TEXT: Unde întâlnim mai exact epiteliu simplu pavimentos la niv mușchiului???

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată deoarece mușchiul are capilare => epiteliu simplu pavimentos

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 112

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:26

TEXT: Răspunsul D este corect, cu toate ca elementele de bază ale celulei sunt membrana și citoplasma, lizozomul face parte din citoplasma deci este considerat un component de bază al celulei

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 113

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 82

TEXT: La răspunsul A, scleroza multiplă apare în SNC, nu în SNP

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 114

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 81

TEXT: Răspunsul B este corect, fibra musculară netedă are nucleul alungit (pagina 50, figura 3.4 și pagina 86, figura 4.6)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător..

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 115

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:84

TEXT: Neuronii multipolari se află posterior de cei bipolari (pagina 274, al doilea paragraf sub tabel)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător..

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 116

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:93

TEXT: Este corect și răspunsul C, concentrațiile se inversează la impulsul nervos

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător..

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 117

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:91

TEXT: La D, nu este un singur codon stop, sunt 3

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător..

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 118

NUME ȘI PRENUME: Oltean Laurentiu

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 14

TEXT: Raspunsurile din barem nu sunt corecte

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar aceasta a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 119

NUME ȘI PRENUME: Vasile Ligia

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:82

TEXT: varianta A este falsă deoarece în carte se spune că deteriorarea mielinei în SNC duce la scleroza multiplă. Aici se spune că aparține SNP deci e fals

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, dar aceasta a fost deja soluționată.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 120

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:90

TEXT: Răspunsurile corecte indicate pe barem sunt A și B, însă și răspunsul C este corect.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 121

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:54

TEXT: Raspunsurile corecte ar trebui sa fie B si D, nu B si C. Nefonii contin atat epiteliu simplu pavimentos, cat si cubic (este mentionat la capitoul cu tesuturi). Muchii nu au epiteliu simplu pavimentos.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.  
Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 121

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:45

TEXT: Nu ar trebui ca varianta A sa fie corecta. In SNP (traseul A) nu e prezenta scleroza multipla.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.  
Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 122

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena Daria

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:84

TEXT: varianta a este gresita deoarece osteoclastele RESORB osul, nu il reabsorb

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondata deoarece acesti termini pot fi utilizati interschimbabil.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 123

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:38

TEXT: Varianta A nu ar trebui sa fie un raspuns corect. In grila sunt mentionati 29 anticodoni, adica 29 de codoni, adica 87 nucleotide.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.

Cu toate fiind spuse, as vrea sa stiti ca a-ti uitat de codonul stop.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 124

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:13

TEXT: Este corecta si varianta B. Factorul intrinsec necesar absorbtiei vitaminei B este o glicoproteina, formata de celulele parietale din stomac, care produc si HCl.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 125

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:79

TEXT: C este corect (fara renina, nu mai e angiotensina 2, care STIMULEAZA aldosteronul si VASOCONSTRICTIA pt cresterea presiunii)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 126

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:95

TEXT: C este gresit. NU SE PERMITE trecerea moleculeor MARI

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.  
Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 127

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:85

TEXT: B este corect (formularea din carte spune IONI hidroxil pentru baze)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.  
Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 128

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:82

TEXT: B nu e corect. (Nervul 5 nu transmite gust, ci sensibilitate)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.  
Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 129

NUME ȘI PRENUME: Sarbusca Miruna

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:48

TEXT: B - umoarea vitroasa nu intra in camerele oculare

Pag. 510, lichidul din camerele oculare aparțin lichidului transcelular - umoarea apoasa

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondata deoarece umoarea vitroasa indeplineste conditiile unui lichid transcelular.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 130

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:67

TEXT: A este greșit. (Traseul A e SNP, scleroza multipla e in SNC)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondata, dar aceasta a fost solutionata anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 131

NUME ȘI PRENUME: Sarbusca Miruna

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:10

TEXT: D - tubii renali au epiteliu simplu pavimentos si epiteliul simplu cubic

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondata deoarece tubii renali nu sunt organe și prin urmare nu respecta cerința grilei.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 132

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:67

TEXT: A este greșit. (Traseul A e SNP, scleroza multiplă e în SNC)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 133

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:88

TEXT: D este corect (conform barrons, este la fel de extracelular ca și cel interstitial. Nu specifica faptul că nu ar înconjura celulele)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 135

NUME ȘI PRENUME: Sarbusca Miruna

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE:7

TEXT: B - creșterea axului longitudinal este atunci când el devine plată, ca în vederea de departe. Desenul 12.1 este în secțiune longitudinală

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată, iar aceasta a fost soluționată.

Contestația Nr 136

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:47

TEXT: Este si varianta A (capitol 19)

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 137

NUME ȘI PRENUME: Trif Raluca Ioana

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:43

TEXT: Consider greșit răspunsul C

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondată, dar aceasta a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 138

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:42

TEXT: La B(este luat ca fiind corect în barem)- prin transpirație, se elimină și lipide ? Atunci nu e vorba despre glandele sebacee ?

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Transpirația conține pe lângă apă și ioni de Na și substanțe lipidice așa cum scrie și în carte.  
Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 139

NUME ȘI PRENUME: Ferastrauaru Crina

VARIANTĂ: 3

ÎNTREBARE: 99

TEXT: Nu e corect baremul la grila asta

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este validă, dar aceasta a fost soluționată anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 140

NUME ȘI PRENUME: Petrișor Sorina

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 65

TEXT: Se cer informațiile corecte despre glandele anexe ale pielii iar afirmația de la A nu are legătură cu glandele. Mușchiul erector al firului de păr nu e o glandă.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este validă, dar aceasta a fost soluționată anterior. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 141

NUME ȘI PRENUME: Blaga Singrid

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 82

TEXT: De ce este corectă și varianta B?

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondată. Termenul sensibilitate din tabelul de la pagina 255 se poate referi și la percepția gustativă. Această interpretare fiind corectă și din punct de vedere științific. Până să ia calea nervului facial, impulsurile călătoresc prin fibrele nervului trigemen. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 142

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 84

TEXT: La această grilă, D-ul nu este luat ca fiind corect. Însă, în nefron, în tubii renali, se găsește atât epiteliu simplu cubic, cât și epiteliu simplu

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 143

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 87

TEXT: La această grilă, răspunsul B este luat ca fiind corect. Însă, Clorul extracelular>Clorul intracelular.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 144

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:88

TEXT: La această grilă, și D-ul ar fi corect.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 145

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 88

TEXT: La această grilă, și D-ul ar fi corect.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 146

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:92

TEXT: Legat de răspunsul C, care, în barem este luat ca fiind corect: În luna a 4-a de sarcină, toate sistemele organismului sunt deja formate ?

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 147

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 95

TEXT: Și răspunsul D este corect.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 148

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:98

TEXT: Varianta D este falsă. Glicoliza este un proces anaerob. În barem nu este luată această variantă.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 149

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:100

TEXT: Și varianta A ar fi corectă. În barem nu este luată.

Răspuns: : Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 150

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE: 10

TEXT: De ce nu este corectă și varianta B? Pentru absorbția vitaminei B12 este necesar factorul intrinsec, care este o glicoproteină secretată de celulele parietale ale stomacului

Răspuns: În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă deoarece nu a fost completată corespunzător. Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 151

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:67

TEXT: Răspunsul corect este luat ca fiind A. Însa , traseul A aparține SNP, deci deteriorarea celulelor Schwann nu va duce la scleroză multiplă.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 152

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:81

TEXT: La această grilă, în barem, răspunsul corect este luat ca fiind A,D. Însă, la A, exprimarea este puțin neclară. Ar fi fost mai corect : „Se pierde căldura prin procesul de transpirație”.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 153

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:82

TEXT: La această grilă, răspunsurile corecte sunt , în barem, B și D . Însă, în Barron's, ni se spune că nervul Trigeminal se ocupă doar de sensibilitatea dinților, nu și de gust.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 154

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:83

TEXT: la grila 83 varianta a este gresita intrucat proliferarea cheratinocitelor se realizeaza DIN stratul bazal, nu IN

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalidă.

Vă mulțumim pentru sesizare si vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 155

NUME ȘI PRENUME:

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:24

TEXT: 24. C este gresit. De unde am putea deduce asa ceva?

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 156

NUME ȘI PRENUME: Ujica Teodora

VARIANTĂ: 2

ÎNTREBARE:45

TEXT: Referitor la această grilă este luat răspuns corect A, dar, în cerință, este menționat că „prelungirile neuronale ale traseului A sunt înconjurate de o substanță de natură lipidică și aparține SNP”, deci dacă e deteriorat A nu poate duce la scleroză multiplă fiindcă aparține SNP, nu SNC. În Barrons scrie că scleroza multiplă apare doar în SNC, nu și în SNP, „Deteriorarea mielinei în SNC poate da naștere unei afecțiuni numită scleroză multiplă.”

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este nefondata, dar aceasta a fost solutionata anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 157

NUME ȘI PRENUME: Pop Bianca

VARIANTĂ: 1

ÎNTREBARE:65

TEXT: Varianta C e luata in barem dar nu ar trebui sa fie greșită? Glandele sudoripare sunt tubulare încolăcite

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondata, dar aceasta a fost solutionata anterior.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

NUME ȘI PRENUME:

Contestația Nr 158

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:95

TEXT: Varianta A: Hipovolemia cauzată de “hemoragie în cantitate mare” înseamnă ca mediul de transport al catecolaminelor este “scăzut considerabil” chiar dacă catecolaminele nu au ca țintă organe distale femurului, pentru ca hipovolemia scade debitul cardiac, iar acest debit cardiac scăzut nu va permite catecolaminelor să ajungă adecvat nici la organe precum miocardul șamd.

Răspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este invalida.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!

Contestația Nr 159

NUME ȘI PRENUME: Popescu Elena Daria

VARIANTĂ: 4

ÎNTREBARE:95

TEXT: varianta c este gresita intrucat glandele sudoripare sunt glande tubulare incolacite simple

Raspuns: Bună ziua! Cu privire la contestația depusă în cadrul Simulării Examenului de Admitere, iunie 2024, organizat de LSTGM.

În urma analizării contestației dumneavoastră, considerăm că este fondata, dar aceasta a fost deja solutionata.

Vă mulțumim pentru sesizare și vă dorim mult succes în continuare!