




Vertaileva endokrinologia - kartoitus

Kokonaisvastaajamäärä: 28




1. Melatoniini: Vaikutukset ja merkitys

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2)

(1.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		0%	0
(1.2) Tiedän asiasta jotain, mutta en osaa selittää sitä tarkasti		100%	28
(1.3) En tunne		0%	0


2. Insuliinin kaltainen kasvutekijä

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,2)

(2.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		7,1%	2
(2.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		67,9%	19
(2.3) En tunne		25%	7

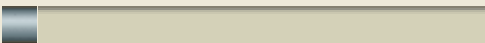


3. Aivolisäkkeen porttilaskimojärjestelmä

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,6)

(3.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		0%	0
(3.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		39,3%	11
(3.3) En tunne		60,7%	17

4. Insuliinin kaltainen kasvutekijä

Kysymykseen vastanneet: 27 (ka: 2,1)

(4.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		7,4%	2
(4.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		70,4%	19
(4.3) En tunne		22,2%	6

5. Leptiini

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,5)

(5.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		0%	0
(5.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		53,6%	15
(5.3) En tunne		46,4%	13

6. Trijodotyroniini

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,4)

(6.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		7,1%	2
(6.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		42,9%	12
(6.3) En tunne		50%	14

7. Adrenaliini

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 1,6)

(7.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		39,3%	11
(7.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		60,7%	17
(7.3) En tunne		0%	0

8. Verenpaineeseen vaikuttavat hormonit

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2)

(8.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		7,1%	2
(8.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		82,1%	23
(8.3) En tunne		10,7%	3

9. Sydämen eteispeptidit

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,9)

(9.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		0%	0
(9.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		10,7%	3
(9.3) En tunne		89,3%	25

10. Kortikosteroni

Kysymykseen vastanneet: 27 (ka: 2,3)

(10.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		3,7%	1
(10.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		63%	17
(10.3) En tunne		33,3%	9




11. Typpioksidin hormoni

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,3)

(11.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		7,1%	2
(11.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		53,6%	15
(11.3) En tunne		39,3%	11




12. G-proteiinit

Kysymykseen vastanneet: 27 (ka: 2,3)

(12.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		14,8%	4
(12.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		40,7%	11
(12.3) En tunne		44,4%	12




13. Syklinen AMP

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2)

(13.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		10,7%	3
(13.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		75%	21
(13.3) En tunne		14,3%	4




14. Kalsitrioli

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,6)

(14.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		3,6%	1
(14.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		35,7%	10
(14.3) En tunne		60,7%	17




15. Insuliiniresistenssi

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,1)

(15.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		14,3%	4
(15.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		60,7%	17
(15.3) En tunne		25%	7


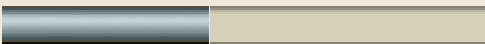

16. Glukagoni

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 1,9)

(16.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		17,9%	5
(16.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		78,6%	22
(16.3) En tunne		3,6%	1

17. Oksitosiini

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,3)

(17.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		14,3%	4
(17.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		42,9%	12
(17.3) En tunne		42,9%	12

18. Hormonien tuma- ja kalvoreseptorit

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 1,8)

(18.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		32,1%	9
(18.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		53,6%	15
(18.3) En tunne		14,3%	4

19. Interleukiini-6

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,6)

(19.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		3,6%	1
(19.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		28,6%	8
(19.3) En tunne		67,9%	19

20. Adipokiinit

Kysymykseen vastanneet: 28 (ka: 2,9)

(20.1) Tunnen asian hyvin ja osaan selittää sen		0%	0
(20.2) Tiedän asiasta jotain mutta en osaa selittää sitä tarkasti		7,1%	2
(20.3) En tunne		92,9%	26

21. Kurssilta toivon erityisesti:

1. No ylipäättänsä että oppis hyvin nuo hormonihommelit. (-3936444)
2. Olisi erityisen mukavaa, jos kaikki edellä olleet hormonit ym. tulisivat hyvin tutuiksi! Selkärangattomia ei mielestäni edes tarvitse käsitellä; peruspainon pitää olla selkärankaisissa. Hormonaalisen järjestelmän perusseinat tutuiksi! (-3940242)
3. Että kurssin jälkeen voisin laittaa joka kohtaan ruksin ylimpään vaihtoehtoon. (-3947273)
4. Lisätietoa D-vitamiinista (-3948722)
5. Että osaisin vastata edellä olleisiin kysymyksiin=) (-3994253)
6. Lisää tietoa fysiologiasta, mikä tulee varmasti toteutumaankin! (-4071099)
7. olen kiinnostunut neuro-psykofarmakologiasta, joten aivojen tiedonkäsittelyn ja mielen toiminnan kannalta tärkeät asiat kiinnostavat erityisimmin. Koska tärkeimmät reitit lienevät jo selvät, pienetkin "ylimääriset" huomautukset olisivat kiva lisä muutenkin kiinnostavaan kurssiin.. NO nyt on luultavasti NMDA antagonisti ja CO DA(/NA?) takaisinotonestäjä, mutta miten _esim._ anandamidi vaikuttaa? (-4138519)
8. Keskeisimpien asioiden painottamista. Nisäkkäiden ja muiden eläinten välisiä eroja: mitkä eri hormonit toimivat samankaltaisesti. Myös uusimpia tutkimustuloksia. (-4189038)