

Алматы медицина колледжі

Эндокринді бездер

Орындаған: Әбенбай Ұ

Тексерген: Рахымжанова Б

Ішкі секреция бездері(glandula endocrinae, лат. glandula без, грек, endon — ішкі, krino — бөлу)

— инкремтерін (гормондар) организмнің сұйық ішкі ортасына (қан, лимфа, ұлпа сұйығы) бөлетін бездер. Бұл бездер тек секрет бөлетін соңғы бөлімдерден тұрады, шығару өзектері болмайды және қан тамырларына өте бай келеді. Эндокринді бездер (ішкі секреция бездері): орталық және шеткі эндокринді бездер болып екіге бөлінеді. Орталық эндокринді бездерге: гипоталамус, гипофиз және элифиз, ал шеткі эндокринді бездерге: қалқанша, қалқанша маңы, бүйрекүсті бездері жатады. Бұлардан басқа организмде қосарлана қызмет атқаратын аралас бездер де болады. Оларға: жынысбездері, ұйқы безі, плацента және тимус (айырша без) жатады. Эндокринді бездер гормондары организмнің сұйық ішкі ортасы арқылы дене мүшелерінің дамуы мен қызметін, олардағы зат алмасу деңгейін гуморальды реттеуге қатысады

Аралас бездер



Жыныс
бездері

Ұйқы безі



ҰЙҚЫ БЕЗІНІҢ БАСЫ, ДЕНЕСІ,
ҚҰЙРЫҒЫ БОЛАДЫ. ЕКІ ҚЫЗМЕТ
АТҚАРАДЫ.

Гормондар

- * Ұйқы безінен бөлінетін гормон – инсулин.
- * Жыныс бездері организмде 2 ге бөлінеді:
аталық және аналық жыныс бездері.
- * Аталық жыныс безі өзінен – тестостерон
гормонын бөледі.
- * Аналық жыныс безінен – эстроген және
прогестерон гормоны бөлініп шығады.

Қалқанша маңы бездері

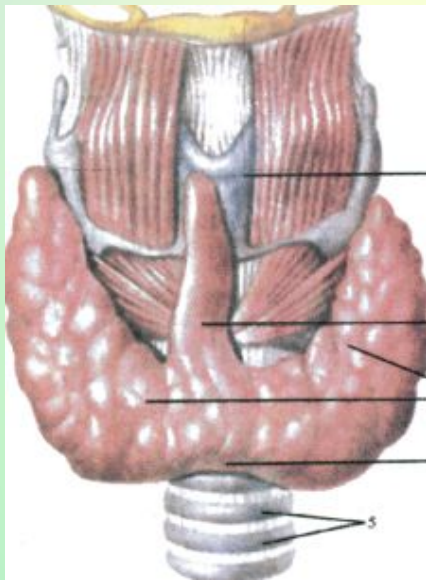
Қалқанша безден бөлінетін гормондар жетіспесе, адам микседема (грекше «тұха» - шырыш және «oidema» - ісіну) ауруына шалдығады.

Аурудың белгілері:

- 1) ағзада зат алмасу 30-40%-ға дейін бәсендейді, әсіресе нәрүыз алмасуы бұзылады;
- 2) терінің астына су жиналады, тері күрғап, дене ісінеді;
- 3) дene температуrasы төмендейді;
- 4) жүрек соғысы баяулайды;
- 5) қозғалысы бәсендең, ойлау қабілеті нашарлайды; шашы түсіп, сирейді.

Ауруды тироксин гормонымен емдейді. Тироксин гормонының синтезделуі ағзада йодтың болуына байланысты. Адам йодты, йодты калий, йодты натрий түрінде тағаммен қабылдайды. Адам денесінде 30-50 мг йод болса, соның, шамамен 15 мг қалқанша безде кездеседі.

Микседема



Егер ішетін су мен тағамда йод жетіспесе, адам іспебұғақ (эндемиялық зоб) ауруымен ауырады (18, ә-сурет). Мұндай ауру әсіресе топырақ пен судың құрамында йодтың аз болуынан пайда болады. Тәулігіне адамның қабылдайтын йод мөлшері 0,15-0,20 мг болуы керек.

Аурудың белгісі. Қалқанша бездің ұлпалары өсіп, ұлғайып, салмағы 1 кг-ға дейін жетеді, сон-дықтан оны алкым ісуі дейді. Бұл ауруды емдеу және болдырмау үшін ас тұзына йод (100 кг ас тұзына 2,5 г йодты калий тұзы) қосады. Балабакша мен мектептерде балаларға дәрі береді. Дәрінің бір түйірінің құрамында 1 мг йодты калий бар.

Қалқанша безден гормон көп бөлінсе, денеде зат алмасу қүшнейеді; жүрек соғуы жиілейді; қан қысымы көтеріліп, жүйке жүйесінің қозуы артады; тамақты көп ішкенмен салмақ қоспай, керісінше арықтайды. Тез ашуланады және терлегіш болады. Көздері бадырайыш, шарасынаналға қарай шығып тұрады. Мұндай ауруды бадырақ көз немесе *базедов ауруы* дейді. Бұл ауруды неміс дәрігері К. А. Базедов сипаттап жазған.

Ауруды емдеп жазу үшін қалқанша бездің кішкене бөлігін кесіп алып тастайды. Жеке жасушаларын жою үшін рентген сәулесімен де емдейді

Тироксин — гормонның түзілуі мен бөлінуін гипофиздің алдыңғы бөлігінен бөлшетін гормондар реттейді. Қанда тироксиннің концентрациясы қалыпты деңгейде болтан кезде, гипофизден бөлінетін гормонный мөлшері азаяды. Бұл тироксиннің қалыпты деңгейде болуына көмектеседі.

Базедов ауруы



Эндемиялық зоб



Иодомарин Кретинизм



Жас балаларда қалканша бездің гормоны жетіспесе, бойы әспей, жыныстық жетілуі тоқталады. Ми сыңарлары қыртысының жұмысы бұзылып, ақылесі кем болады. Мұндай ауруды кретинизм (фр. «*crtinisme*» - жарымес) дейді. Ауру асқынбаса, емдең жазуға болады.



Тұлпар
тобы

10

20

30

Сүнкар
тобы

10

20

30

Кыран
тобы

10

20

30



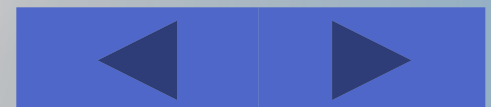
*Жаңа туған сәбидің қалқанша
безінің салмағы қанша?



* Тәулігіне адамның
қабылдайтын йод
мөлшері қанша?



*Кретинизм ауруына
сипаттама бер?*



***Қалқанша безінің
қызметі қандай?**



***Қалқанша безінің
салмағы қанша?**

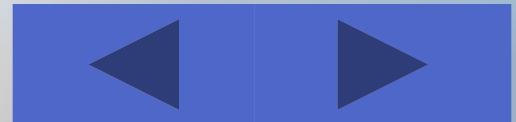


*Бақшаң көз

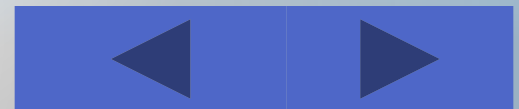
ауруына сипаттама
бер?



***Калқанша без
көлденеңінде қанша
мм болады?**



***Калқанша бездің
алдыңғы артқы бағытта
бүйір Ұлестері аймағы
канша мм болады?**



* Микседема ауруына
сипаттама бер?





Назарларыңызға рахмет