1. ПИГМЕНТАЦИЯ КОЖИ У БОЛЬНЫХ АДДИСОНОВОЙ БОЛЕЗНЬЮ НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕНА

А. в области кистей

Б. в области коленных суставов

В. на участках, подвергающихся трению

Г. не является выраженной

2. КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ БОЛЕЗНИ АДДИСОНА

А. артериальная гипертония

Б. гиперпигментация кожных покровов

В. кардиалгии

Г. гипергликемия

3. ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

А. феохромоцитома

Б. сахарный диабет

В. болезнь Иценко-Кушинга

Г. аутоиммунное поражение надпочечников

4. ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫЯВЛЕНИИ ОБРАЗОВАНИЯ В НАДПОЧЕЧНИКЕ У ПАЦИЕНТА С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

А. пункционная биопсия образования надпочечника

Б. определение суточной экскреции метанефрина и норметанефрина

В. малая дексаметазоновая проба

5. АДДИСОНИЧЕСКИЙ КРИЗ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

А. отеками, сердечной недостаточностью

Б. гипергликемией

В. резкой дегидратацией, коллапсом, острой сердечно-сосудистой недостаточностью, нарушением функции почек, гипотермией

Г. возбуждением, гипертермией, артериальной гипертензией

6. ПРИ БОЛЕЗНИ АДДИСОНА ЧАЩЕ ВСЕГО НАБЛЮДАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ

А. гипернатриемия

Б. ускорение СОЭ

В. низкий уровень ренина

Г. гиперкалиемия

7. СЛУЧАЙНО ВЫЯВЛЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НАДПОЧЕЧНИКОВ, НЕ ИМЕЮЩЕЕ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

А. аденома

Б. активная опухоль

В. инциденталома

Г. невринома

8. ГЛЮКОКОРТИКОИДЫ СЕКРЕТИРУЮТСЯ В

А. в коре надпочечников

Б. в мозговом слое надпочечников

В. в гипофизе

Г. в эпифизе

9. К ГЛЮКОКОРТИКОИДАМ ОТНОСИТСЯ

А. кортизол

Б. альдостерон

В, дегидроэпиандростерон

Г. кортизол и альдостерон

10. ЖАЛОБЫ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ НАДПОЧЕЧНИКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

А. снижение аппетита, снижение веса

Б. прибавка массы тела

В, повышенный аппетит

Г. вес не изменяется