

Procvičování: Obecná patologická fyziologie/pokračování 21

1 Z používaných drog má halucinogenní efekt hlavně

- heroin
- kokain
- LSD a psilocybin
- marihuana

2 Centrální typ obezity (kumulace abdominálního tuku) bývá doprovázen

- hyperinzulinémíí
- zvýšeným rizikem vzniku diabetes mellitus 1. typu
- inzulinorezistencí
- vysokou hladinou leptinu

3 Obezita bývá doprovázena

- snížením hladiny leptinu
- zvýšením hladiny leptinu
- inzulinorezistencí se vzestupem hladiny inzulinu
- zvýšením účinností inzulinu na periferii

4 Obezita v lidské populaci je nejčastěji způsobena

- nadprodukcí leptinu
- nedostatečnou tvorbou leptinu
- nedostatek receptorů pro leptin
- žádnou z uvedených odchylek

5 Sekundární obezitu nacházíme u

- Cushingova syndromu
- hypotyreózy
- nedostatečností nadledvin
- Connova syndromu

Submit

← Předchozí (https://www.wikiskripta.eu/w/Procv%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Obezit%C3%A1_patologick%C3%A1_fyziologie/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%ADC3%AD_20) Zpět na obsah (https://www.wikiskripta.eu/w/Port%C3%A1l:Procv%C4%8Dov%C3%A1n%C3%ADC3%AD_Obezit%C3%A1_patofyziologie) Další → (https://www.wikiskripta.eu/w/Procv%C4%8Dov%C3%A1n%C3%ADC3%AD:Obezit%C3%A1_patologick%C3%A1_fyziologie/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%ADC3%AD_22)

Našli jste chybu? Napište!