

# Autodidaktický test hodnotený kreditmi SACME



Zbynek Schroner

SchronerMED, s.r.o., interná a diabetologická ambulancia, Košice

## 1. V patogenéze acanthosis nigricans hrá významnú úlohu:

- a) inzulínová rezistencia
- b) redukovaný inkretínový efekt
- c) porucha sekrécie inzulínu
- d) zvýšená reabsorpcia glukózy v obličke

## 2. Hlavným patogénom mykotických infekcií u diabetikov je:

- a) Candida krusei
- b) Candida pseudotropicalis
- c) Candida albicans
- d) Candida tropicalis

## 3. Kombinácia statín a fibrát je prínosná hlavne u pacientov s:

- a) hypercholesterolémiou
- b) diabetickou dyslipidémiou
- c) nemá význam u žiadnych pacientov
- d) významne zvýšeným HDL-cholesterolom

## 4. Ezetimib:

- a) znižuje tvorbu cholesterolu v pečeni
- b) znižuje absorpciu cholesterolu v čreve
- c) ovplyvňuje Niemann-Pick C1 like proteín
- d) zvyšuje vylučovanie cholesterolu v obličke

## 5. V štúdií PROactive bola hodnotená kardiovaskulárna bezpečnosť:

- a) rosiglitazónu
- b) pioglitazónu
- c) akarbózy
- d) sitagliptínu

## 6. Primárnym cieľom štúdie CITADELA bolo:

- a) zistiť percento pacientov dosahujúcich individuálne ciele glykemickej kompenzácie
- b) zistiť percento pacientov, ktorí mali hypoglykémiu počas štúdie
- c) zistiť percento pacientov, ktorým sa zmenila hmotnosť počas štúdie
- d) zistiť percento pacientov, ktorým sa zmenili hodnoty lipidov počas štúdie

## 7. Do štúdie CITADELA bolo zaradených:

- a) 415 pacientov
- b) 515 pacientov
- c) 615 pacientov
- d) 715 pacientov

## 8. Percento fajčiarov v štúdií CITADELA bolo:

- a) 10,9 %
- b) 20,9 %
- c) 30,9 %
- d) 40,9 %

## 9. Priemerný BMI pri zaradení pacientov do štúdie CITADELA bol:

- a) 23,3 kg/m<sup>2</sup>
- b) 33,3 kg/m<sup>2</sup>
- c) 36,3 kg/m<sup>2</sup>
- d) 38,3 kg/m<sup>2</sup>

## 10. Pre vulvovaginitídy u diabetičiek platí:

- a) vyskytujú sa častejšie ako u nediabetičiek
- b) kľúčovú úlohu hrá vplyv pohlavných hormónov
- c) v detskom veku nie je výtok z rodidiel vždy príznakom patologického procesu
- d) sliznica detskej vulvy a pošvy nie je tenšia ako u dospelých

## 11. Poruchy menštruačného cyklu u diabetičiek 1. typu sa vyskytujú:

- a) rovnako často ako u nediabetičiek podobného veku
- b) vôbec sa nevyskytujú
- c) len vtedy, keď je DM dobre kompenzovaný
- d) častejšie ako u nediabetičiek rovnakého veku

## 12. Ambulantný monitoring glukózy sa začal rozvíjať v roku:

- a) 1935
- b) 1945
- c) 1955
- d) 1965

## 13. Selfmonitoring glykémie má význam:

- a) len u pacientov liečených inzulínom
- b) len u pacientov liečených OAD
- c) len u pacientov liečených diétou
- d) u všetkých diabetikov liečených rôznymi režimami

14. Medzi akútne hyperglykemické stavy zaraďujeme:

- a) diabetickú ketoacidózu a hyperglykemický hyperosmolárny neketotický stav
- b) diabetickú ketoacidózu
- c) hyperglykemický hyperosmolárny neketotický stav
- d) laktátovú acidózu

15. K základným charakteristikám hyperglykemického hyperosmolárneho neketotického stavu nepatrí:

- a) hyperglykémia
- b) dehydratácia
- c) vysoká osmolalita plazmy
- d) ketoacidóza

16. Ktorého perorálneho andiabetika je najnebezpečnejším vedľajším účinkom laktátová acidóza?

- a) glibenklamidu
- b) gliklazidu
- c) metformínu
- d) repaglinidu

17. Hypoglykémie sú najčastejšou akútnou komplikáciou diabetikov:

- a) liečených inzulínom a SU derivátmi
- b) liečených metformínom
- c) liečených inhibítormi SGLT2
- d) liečených inhibítormi DPP4

18. Menej striktné ciele glykemickej kompenzácie nie sú vhodné u pacientov:

- a) s pokročilými mikrovaskulárnymi alebo makrovaskulárnymi komplikáciami
- b) s anamnézou ťažkých hypoglykémii
- c) so závažnými sprievodnými ochoreniami
- d) s krátkym trvaním DM, bez výskytu chronických komplikácií

19. MODY3 sa vyznačuje citlivosťou na:

- a) metformín
- b) inzulín
- c) SU deriváty
- d) akarbózu

20. Pri liečbe inhibítormi SGLT2 dochádza k:

- a) miernemu nárastu hmotnosti
- b) poklesu hmotnosti
- c) významnému nárastu hmotnosti
- d) nedochádza k zmene hmotnosti

**Správne môžu byť aj viaceré odpovede.**

#### Hodnotenie testu kreditmi SACCME

80% – 100% úspešnosť riešenia	2 kredity
60% – 80% úspešnosť riešenia	1 kredit
0% – 60% úspešnosť riešenia	0 kreditov

**Správne odpovede označte na priloženom korešpondenčnom lístku.**