

OBSAH

1. ÚVOD	1
2. EPIDEMIOLOGIE	1
3. DEFINICE ONEMOCNĚNÍ	1
4. KLASIFIKACE DIABETES MELLITUS	1
5. DIAGNOSTIKA ONEMOCNĚNÍ	1
5.1. Hraniční porucha glukózové homeostázy	2
5.2. Normální hodnoty	2
6. KLINICKÝ OBRAZ	2
7. DM V TĚHOTENSTVÍ	2
8. KOMPLIKACE DM	2
9. TERAPIE	3
9.1. Léčebný plán u DM 1. typu	3
9.2. Léčebný plán u DM 2. typu	3
9.3. Perorální antidiabetika	3
9.3.1. Sulfonylureové (SU) deriváty	3
9.3.2. Biguanidy (BG)	3
9.3.3. Inhibitory alfa glukosidázy	4
9.3.4. Nové skupiny antidiabetik	4
9.3.5. Terapie DM 2. typu inzulinem	4
10. CÍLE TERAPIE DIABETU	4
11. TERAPIE PŘIDRUŽENÝCH ONEMOCNĚNÍ	4
12. UKAZATELE KVALITY LÉČBY DIABETU	4
13. DOPORUČENÍ KLINICKÝCH A LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ U DIABETIKŮ V AMBULANTNÍCH KONTROLÁCH	5
14. CÍLOVÉ HODNOTY SÉROVÝCH LIPIDŮ PRO DIABETIKY	5
15. FARMAKOTERAPIE DIABETICKÉ DYSLIPIDÉMIE	5
16. PROGNÓZA	5
17. KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY	6
18. ALGORITMUS DIAGNOSTIKY A LÉČBY A DISPENZARIZACE DM	6
19. ALGORITMUS LÉČBY DIABETU 2. TYPU	6
20. LITERATURA	7



NÁRODNÍ KNIHOVNA



1000748613