

OTAZNÍKY KARDIOVASKULÁRNÍ PREVENCE 2009

OD DOPORUČENÍ PŘES NOVINKY Z KLINICKÉHO VÝZKUMU PO KAŽDODENNÍ PRAXI

Michal Vrablík a kolektiv

OBSAH

Předmluva	11
<i>Richard Češka</i>	
Slovo úvodem	15
<i>Michal Vrablík</i>	
Kapitola 1.	
Prevence kardiovaskulárních onemocnění a léčba dyslipidemie	17
<i>Michal Vrablík</i>	
Úvod	
Co se změnilo v poslední verzi evropských guidelines pro prevenci kardiovaskulárních onemocnění?	
Jak se změnila česká odborná kardiologická doporučení?	
Novinky v doporučeních pro diagnostiku a léčbu dyslipidemií	
Novinky v doporučeních pro diagnostiku a léčbu arteriální hypertenze	
Jak změni výsledky posledních klinických studií s hypolipidemiky každodenní praxí?	
Kapitola 2.	
Prevence kardiovaskulárních onemocnění a léčba arteriální hypertenze	43
<i>Věra Adámková</i>	
Úvod	
Definice arteriální hypertenze a její klasifikace	
Metodika měření krevního tlaku	
Novinky z doporučených postupů pro diagnostiku a léčbu hypertenze	
Nové důkazy z klinických studií (ADVANCE, UKPDS, HYVET, ACCOMPLISH, ONTARGET, TRANSCEND, PROFESS)	
Algoritmus léčby arteriální hypertenze u rizikového nemocného s nekomplikovanou hypertenzí	
Závěr	

Kapitola 3.

Prevence kardiovaskulárních onemocnění a léčba hyperglykemie 69

Marcela Szabó

Úvod

Studie ACCORD

Studie ADVANCE

Studie UKPDS

Studie STENO 2

Studie VADT

Co přinesly výsledky recentních studií pro léčbu diabetiků v České republice?

Kapitola 4.

Prevence kardiovaskulárních onemocnění a hormonální substituční terapie v menopauze 111

Tomáš Fait

Úvod

Fyziologické a patofyziologické principy

Studie ovlivnění rizikových faktorů ICHS

Klinické studie

Doporučení

Závěr

Literatura	133
Rejstřík	141
Seznam užitých zkratk	149
Seznam citovaných studií	153
O autorech	155