



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Srdečně-cévní nemoci

Hlavní příčinou úmrtí v Evropě jsou kardiovaskulární onemocnění (KVO=srdečně-cévní nemoci), na která ročně zemřou 4 miliony osob (podíl KVO na celkovém počtu úmrtí: muži 43 %, ženy 55 %). KVO jsou v evropských zemích také nejčastější příčinou úmrtí u osob mladších 65 let. V této věkové skupině se KVO podílejí na celkové úmrtnosti 30 % u mužů a 29 % u žen. V ČR jsou KVO rovněž hlavní příčinou úmrtí. Zdraví 21, cíl 8

[Ukazatele kardiovaskulárního rizika u dětí](#) | [Odhad kardiovaskulárního rizika metodou SCORE](#) | [Podpora kardiovaskulárního zdraví](#)

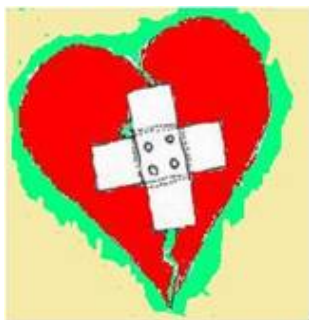
### Ukazatele kardiovaskulárního rizika u dětí

Studie Zdraví dětí 2016 se zaměřila mimo jiné na výskyt kardiovaskulárních onemocnění v rodinné anamnéze dětí, na hladiny krevních tuků a na krevní tlak u dětí ve věku 5 až 17 let.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 9. říjen 2017 |

### Odhad kardiovaskulárního rizika metodou SCORE



Metoda SCORE umožňuje odhadnout riziko úmrtí v důsledku srdečně-cévního onemocnění v následujících deseti letech na základě 5 faktorů, kterými jsou VĚK, POHLAVÍ, KOUŘENÍ, hodnota SYSTOLICKÉHO TLAKU (tzv. "horního") a hodnota celkového CHOLESTEROLU.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 12. listopad 2009 | Michala Lustigová

### Podpora kardiovaskulárního zdraví

Presentace: rizika, doporučení, cíle

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 17. prosinec 2007 | Doc.MUDr.Lumír Komárek,CSc.