




STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Metodické doporučení - parazitičtí prvoci v pitné vodě

Metodické doporučení SZÚ - Národního referenčního centra pro pitnou vodu k opatřením bránícím výskytu parazitických prvků v pitné vodě

Parazitičtí prvoci rodů *Cryptosporidium* a *Giardia* patří k nejvýznamnějším původcům průjmových onemocnění s celosvětovým výskytem. Jsou známí jako původci řady epidemií z pitné i koupací vody.

Toto metodické doporučení seznamuje s rizikem výskytu parazitárních prvků rodů *Cryptosporidium* a *Giardia* v pitné vodě a s faktory, které vedou k jejich výskytu v surové vodě a průniku do pitné vody. Vyhláška MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, požaduje po výrobcích pitné vody šetření na přítomnost těchto prvků v případě, že se ve vodě prokáže indikátorový organismus *Clostridium perfringens*, a provedení nápravných opatření. Doporučení nabízí standardní postup šetření založený na běžně používaných a finanční nenáročných vyšetřovacích metodách, jakož i výčet adekvátních nápravných opatření.

 [Metodické doporučení SZÚ - Národního referenčního centra pro pitnou vodu k opatřením bránícím výskytu parazitických prvků v pitné vodě \(195,51 KB\)](#)