



Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

K Vámi podané žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví (MZ) dne 9. listopadu 2022, evidované pod č. j.: xxx, kterou jste požádala o následující informace:

- 1) *Bude se Ministerstvo zdravotnictví zasazovat o to, aby byly pro občany k dispozici tablety jodidu draselného v jednotlivých okresech České republiky? K tomuto kroku přistoupilo nedávno Polsko, kde jsou u každé hasičské jednotky ve všech okresech jodidové tablety k dispozici pro občany.*
- 2) *Je již v současné době možno a pokud ano, na jakých místech konkrétně, si jodidové tablety zakoupit v Českých Budějovicích?*

sděluji:

Obecně:

Jódové tablety nejsou určeny k použití při jaderném útoku. Jódové tablety, tzv. jódová profylaxe, má význam jen v situaci, kdy je v ovzduší významně zvýšená koncentrace radioaktivního jódu, např. po havárii jaderného reaktoru. ČR disponuje dostatečným množstvím jódové profylaxe pro případný vznik radiační havárie na některé z jaderných elektráren na území ČR. Tato profylaxe by se použila jen v případě, že by to situace vyžadovala. Rozhodnutí polské vlády bylo motivováno zejména s ohledem na umístění jaderných reaktorů na území Ukrajiny, kdy některé jsou v blízkosti polských hranic.

Doplňujeme, že užívání jódových tablet je odůvodněné jen ve velmi specifických situacích (např. radiační havárie) na výslovné doporučení odpovědných orgánů. Užití jódových tablet musí být velmi dobře načasováno, aby mělo požadovaný účinek. Je nutné zdůraznit, že užívání jódových tablet nefunguje obecně jako ochrana před ionizujícím zářením, ale jako ochrana pouze při výskytu radioaktivního jódu v ovzduší. Po užití jódových tablet se štítná žláza nasytí stabilním jódem, který je obsažen v jódové tabletě, a tudíž radioaktivní jód vyskytující se v ovzduší by následně neměl být štítnou žlázou vychytáván. Jódové tablety ale neslouží a ani je nelze doporučit k preventivní ochraně, jelikož příjem vysokých dávek jódu s sebou nese vážná zdravotní rizika. V případě předávkování jódem se může objevit hnědé zbarvení sliznic, zvracení, bolesti břicha a průjem. Dále se může objevit dehydratace a šok, v ojedinělých případech také zúžení (stenóza) jícnu. Důležité je také zmínit, že při neuváženém užívání jódových tablet může dojít k závažnému, v některých případech i k nevratnému poškození štítné žlázy.





K dotazu č. 1

Jak uvedeno výše – ČR disponuje dostatečným množstvím jódové profylaxe pro případný vznik radiační havárie na některé z jaderných elektráren na území ČR, kdy v zónách havarijního plánování jsou jódové tablety přímo rozdávány do všech domácností a na všechna pracoviště.

K dotazu č. 2

Vzhledem k tomu, že se jedná o léčivý přípravek, může být tento dostupný pouze v lékárnách. Zda jódovými tabletami disponují i některé konkrétní lékárny v Českých Budějovicích není MZ známo, neboť se nejedná o léčivý přípravek, který by podléhal nějakým specifickým podmínkám pro povinné hlášení.

S pozdravem

Mgr. Daniela Kobilková
ředitelka odboru Kancelář ministra
podepsáno elektronicky