



Ústav zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Praha 2, Palackého nám. 4
(128 01 Praha 2, P.O.BOX 60)

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
k rukám [REDACTED]

Váš dopis č.j. / ze dne
3. 1. 2018

Naše č.j.
UZIS/000100/2018

Vyřizuje / linka / e-mail
Mgr. Dana Rabčanová
224 972 343
dana.rabcanova@uzis.cz

V Praze dne
5. 1. 2018

Vážený pane [REDACTED],

Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR, organizační složka státu, jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 a 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), Vám na základě Vaší žádosti ze dne 3. 1. 2018 o poskytnutí informací o existenci evidence statistiky osob, které onemocněly následkem neionizujícího záření a o zaslání této statistiky spolu s informací, pod jakým kódem můžete tuto informaci ve statistice najít podle § 14 odst. 5 písm. d) zákona o svobodném přístupu k informacím

tyto informace poskytuje, a to v následujícím rozsahu:


Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR není vedena statistika osob, které onemocněly následkem vystavení neionizujícího záření, je ale vedena statistika osob, které onemocněly následkem vystavení **jinému** neionizujícímu záření, tj. infračervenému, laserovému nebo radiofrekvenčnímu záření, a to pod kódem W90 Mezinárodní klasifikace nemocí (MKN-10). Tuto statistiku Vám zasíláme v příloze.

Pro úplnost dodáváme, že kromě této statistiky je vedena ještě statistika osob, které onemocněly v důsledku vystavení uměle vytvořenému viditelnému a ultrafialovému světlu (kód W89) a statistika osob, které onemocněly v důsledku vystavení neurčenému typu záření (kód W91).

Zároveň si Vám dovoluujeme zaslat odkaz na vysvětlení a definici jednotlivých kódů výše uvedené klasifikace nemocí, který je umístěn na našich webových stránkách: <http://www.uzis.cz/cz/mkn/index.html>.

V případě jakýchkoliv nejasností či dotazů nás, prosím, kontaktujte.

S pozdravem,



Mgr. JUDr. Vladimíra Těšitelová
statutární zástupce ředitele

Příloha: Statistika – jiné neionizující záření

W90 Vystavení jinému neionizujícímu záření

2007	pohlaví	muž	20
		žena	11
	věk	0-19	10
		20+	21
	Total		31
2008	pohlaví	muž	24
		žena	9
	věk	0-19	12
		20+	21
	Total		33
2009	pohlaví	muž	5
		žena	2
	věk	0-19	1
		20+	6
	Total		7
2010	pohlaví	muž	3
		žena	0
	věk	0-19	1
		20+	2
	Total		3
2011	pohlaví	muž	1
		žena	4
	věk	0-19	1
		20+	4
	Total		5
2012	pohlaví	muž	3
		žena	4
	věk	0-19	5
		20+	2
	Total		7
2013	pohlaví	muž	6
		žena	2
	věk	0-19	2
		20+	6
	Total		8
2014	pohlaví	muž	1
		žena	1
	věk	0-19	0
		20+	2
	Total		2
2015	pohlaví	muž	5
		žena	3
	věk	0-19	3
		20+	5
	Total		8
2016	pohlaví	muž	1
		žena	0
	věk	0-19	0
		20+	1
	Total		1