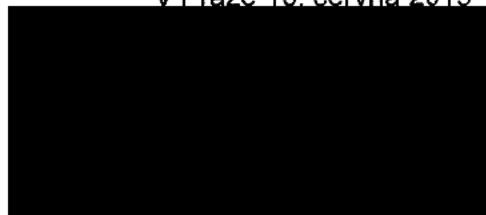



Váš dopis ze dne 5. června 2019

V Praze 10. června 2019



**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 (dále jen „*ministerstvo*“) dne 5. června 2019, evidované pod , ve věci *obecné diagnózy choroby - rozedma plic*, Vám sděluji následující:

Vaše žádost je výhradně dotazem na lékařskou vědu (medicínu jako takovou), a toto se nevztahuje k působnosti ministerstva.

Podle ustanovení § 10 odst. 1 zákona č. 2/1969 Sb. je ministerstvo ústředním orgánem státní správy pro zdravotní služby, ochranu veřejného zdraví, zdravotnickou vědeckovýzkumnou činnost, poskytovatele zdravotních služeb v přímé řídicí působnosti, zacházení s návykovými látkami, přípravky, prekursory a pomocnými látkami, vyhledávání, ochranu a využívání přírodních léčivých zdrojů, přírodních léčebných lázní a zdrojů přírodních minerálních vod, léčiva a prostředky zdravotnické techniky pro prevenci, diagnostiku a léčení lidí, zdravotní pojištění a zdravotnický informační systém, pro používání biocidních přípravků a uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh.

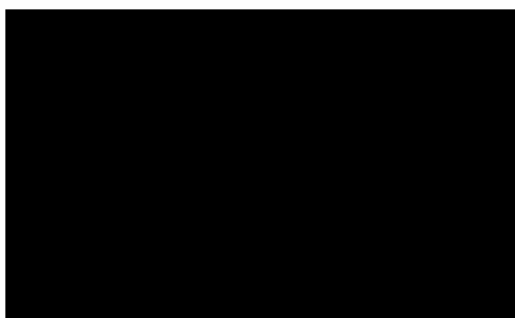
Přesto Vám k Vaší žádosti sděluji, že plicní emfyzém (rozedma) spočívá v trvalém abnormálním rozšíření konečných úseků dýchacích cest, zejména plicních sklípků. Ke známým příčinám vzniku emfyzému patří zejména kouření a další znečištění životního prostředí.





K příznakům onemocnění patří kašel a dušnost (pocit nedostatku dechu). Ke komplikacím se řadí i srdeční nedostatečnost (selhání srdce). Základní způsoby léčby zahrnují léky rozšiřující průdušky, steroidní léčivé přípravky, v některých případech podání antibiotik či dlouhodobá léčba kyslíkem. V některých případech může být vhodným postupem i transplantace plic.

S pozdravem



Příloha: (1)

