

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre,  
Štefánikova 58, 949 63 Nitra**

---

**1. Národné referenčné centrum pre zdravotnú problematiku vláknitých prachov** na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre bolo zriadené Ministrom zdravotníctva Slovenskej republiky rozhodnutím č. 163/97- A zo dňa 15.1.1997 s účinnosťou od 1. februára 1997.

**2. Personálne obsadenie**

Ing. Kadlecová Iveta – vedúca NRC  
Marta Oborová

**3. Platnosť akreditácie** 30.9.2014 - 30.09.2019

**4. Odborné analýzy**

Národné referenčné centrum s pôsobnosťou pre územie Slovenskej republiky zabezpečovalo v zmysle schváleného štatútu v referenčnom období v roku 2016 nasledovné ciele :

- analýzu a vyhodnotenie vzoriek odobratých v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru,
- analýzu a vyhodnotenie vzoriek na základe požiadaviek fyzických a právnických osôb,
- analýzu a vyhodnotenie vzoriek na základe podnetov a sťažností osôb.

**5. Metodická a konzultačná činnosť**

NRC zabezpečuje:

- a/ odber a analýzu vzoriek ovzdušia na prítomnosť anorganických vláknitých častíc (azbestové vlákna, umelé minerálne vlákna) vo vnútornom prostredí budov a pracovnom prostredí, rastovacím elektrónovým mikroskopom (REM) a energiovodisperzným spektrometrom (EDXA)
- b/ odber a analýzu vzoriek pevného materiálu na prítomnosť anorganických vláknitých častíc
- c/konzultačnú činnosť (telefonicky, elektronicky alebo v písomnej forme) pre fyzické a právnické osoby o problematike ochrany zdravia pred pôsobením anorganických vláknitých častíc na zdravie ľudí
- d/usmerňuje odborných pracovníkov RÚVZ v Slovenskej republike o problematike správneho odberu vzoriek ovzdušia
- e/ v prípade vzoriek štátneho zdravotného dozoru neodkladne informuje príslušné RÚVZ o výsledkoch merania
- f/ vydáva rozhodnutia o poskytovaní služieb -odber, analýzu a spracovanie vzoriek s obsahom azbestového materiálu pre spoločnosti

**6. Činnosť NRC za rok 2016**

V roku 2016 bolo metódou elektrónovej mikroskopie vyšetrených celkovo 265 vzoriek. Z tohto počtu bolo 225 vzoriek vo vnútornom prostredí budov, 40 vzoriek pevného materiálu. Celkový počet analýz bol 294. Za rok 2016 bolo vyšetrených 246 vzoriek platených služieb. V rámci štátneho zdravotného dozoru bolo vyšetrených 19 vzoriek.

Naše oddelenie v roku 2016 odobralo 70 vzoriek ovzdušia vo vnútornom prostredí budov, zúčastnilo sa na meraní čistoty ovzdušia v AE Mochovce - 9 vzoriek.

Z počtu vzoriek za rok 2016 vidieť záujem o odstraňovanie a sanáciu azbestových materiálov v zmysle platnej legislatívy, čomu napomáha aj činnosť NRC pre zdravotnú problematiku vláknitých prachov.

V Nitre dňa 16.01.2017

Ing. Kadlecová Iveta  
vedúca NRC  
pre zdravotnú problematiku vláknitých prachov