

**ИНФОРМАЦИЈА ЗА СОСТОЈБА СО ГОЛЕМА КАШЛИЦА  
ВО Р.СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА ВО 2024/25 ГОДИНА, ЗАКЛУЧНО СО 27.02.2025**

**Неделни податоци**

Во периодот од 21-27.02.2025 година, пријавени се два случаи на голема кашлица, за разлика од претходниот седмодневен период кога имаше пријавено само еден случај. Се работи за две лица од Скопје кои се епидемиолошки поврзани бидејќи припаѓаат на исто семејство. Заболените се татко и ќерка на возраст од 63 и 31 година, со непознат вакцинален статус и не се хоспитализирани.

**Кумулативни податоци**

- Во периодот 2024/25 година, заклучно со 27.02.2025, на територијата на Р.С. Македонија, регистрирани се вкупно 1.184 лица, заболени од голема кашлица, со инциденца од 64,5/100.000 жители.
- Најголем број од заболените лица се регистрирани на територија на Скопје (70,4%), а заболени се регистрирани и во 22 други градови низ РСМ.
- Сè уште, во тек е епидемијата на територијата на град Скопје.
- Највисока инциденца од 265,1/100.000 жители се регистрира во Кратово, во Скопје (137,2/100.000) и во Куманово (102,5/100.000).
- Најголем број од заболените припаѓаат на возрастната група од 0-4 години (37%), а највисока инциденца се бележи во возрастната група под 1 година и изнесува 1.572,4/100.000 жители.
- Од вкупниот број на регистрирани случаи (1.184), 748 случаи (односно 63,2%) не биле вакцинирани, не се комплетно вакцинирани согласно возраста или немаат доказ за вакцинација.
- Од случаите кои се комплетно вакцинирани (n=303), просек на поминато време од последната доза на вакцина до заболување изнесува 13,7 години.
- Вкупно се хоспитализирани 192 случаи, од кои најголем дел припаѓаат на возрастната група од 0-4 години (n=168, 88%), кои во просек биле хоспитализирани по 8 денови.
- Од пријавените 1.184 случаи, лабораториски се потврдени 1.181.
- Од 18.01.2024 – 23.01.2025, на територијата на РСМ **дадени се вкупно 96.114 дози на вакцина која содржи компонента против голема кашлица.**

28.02.2025

Оддел за епидемиологија на заразни заболувања  
Институт за јавно здравје на РСМ