

**ИНФОРМАЦИЈА ЗА СОСТОЈБА СО ГОЛЕМА КАШЛИЦА  
ВО Р.СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА ВО 2024/25 ГОДИНА, ЗАКЛУЧНО СО 06.02.2025**

**Неделни податоци**

Во периодот од 31.01-06.02.2025 година, нема пријавени случаи на голема кашлица, за разлика од претходниот седмодневен период кога беше пријавен само еден нов случај, со што кумулативни податоци за оваа недела остануваат непроменети во однос на претходната недела на известување.

**Кумулативни податоци**

- Во периодот 2024/25 година, заклучно со 30.01.2025, на територијата на Р.С. Македонија, регистрирани се вкупно 1.179 лица, заболени од голема кашлица, со инциденца од 64,2/100.000 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.
- Во последните два месеци во државата се регистрираат само поединечни случаи на пертусис
- 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 (136,7/100.000) 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 1.566,4/100.000 жители.
- Од вкупниот број на регистрирани случаи (1.179), 746 случаи (односно 63,3%) не биле вакцинирани, не се комплетно вакцинирани согласно возраста или немаат доказ за вакцинација.
- Од случаите кои се комплетно вакцинирани (n=302), просек на поминато време од последната доза на вакцина до заболување изнесува 13,7 години.
- Вкупно е хоспитализиран 191 случај, 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 1.179 случаи, лабораториски се потврдени 1.176.
- 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.**

07.02.2025

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