



Dne 13.5.2026 v rámci pravidelného hlášení o epidemiologické situaci v Moravskoslezském kraji informovala Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě o případu hlášení onemocnění záškrtem (původce *Corynebacterium diphtheriae*) v rodinné souvislosti na území Ostravy-města.

Onemocnění se vyskytlo u nezletilého neočkovaného chlapce předškolního věku. Na základě tohoto onemocnění byla v rodině nařízena protiepidemická opatření.

Celá rodina byla hospitalizována na klinice infekčního lékařství Fakultní nemocnice v Ostravě a přeléčena antibiotiky, ve školním kolektivu byla nařízena protiepidemická opatření.

Riziko pro veřejnost je velmi nízké. Hygienická služba zareagovala obratem, dotrasovala všechny kontakty a tím zajistila, aby se onemocnění nešířilo dále. Ohnisko nákazy bylo ohraničeno a onemocnění se dál nešířilo.

Následně v důsledku zhoršení zdravotního stavu byl nezletilý pacient převezen dne 23. 4. 2026 do FN Motol, Praha.

Dne 18.5.2026 došlo v rámci FN Motol k úmrtí. Jednalo se o pacienta, který nebyl proti záškrtu očkován.

Záškrt je závažné infekční onemocnění, které se projevuje bolestí v krku, horečkou a typickými šedobílými povlaky na mandlích. Toto onemocnění způsobuje bakterie *Corynebacterium diphtheriae* produkující toxin, který může vést k udušení, ale také k poškození srdce nebo nervů.

„V ČR je díky pravidelnému očkování výskyt záškrtu stále poměrně vzácný. Nejefektivnější ochranou proti onemocnění je očkování. Proto Vás jako ředitelka KHS MSK nabádám, abyste kontrolovali očkovací statut u svých dětí. Pokud si nejste jisti, ověřte očkovací statut přes EZkartu, ve které rodiče mohou vidět očkování svých dětí. V případě nejistoty obratem kontaktujte svého praktického lékaře pro děti a dorost“, uvedla Zuzana Babišová, ředitelka KHS MSK.

Od roku 2000 do roku 2022 nebyl na území MSK hlášen záškrt.

V roce 2022 až 2024 bylo hlášeno celkem 6 případů.

V roce 2025 bylo hlášeno 14 případů, v převážné většině se jednalo o kožní formu onemocnění. Ve dvou případech se jednalo o faryngeální (respirační) formu onemocnění.

Letos k 21.5.2026 bylo hlášeno celkem 9 případů včetně jednoho úmrtí.