

STATISTIK

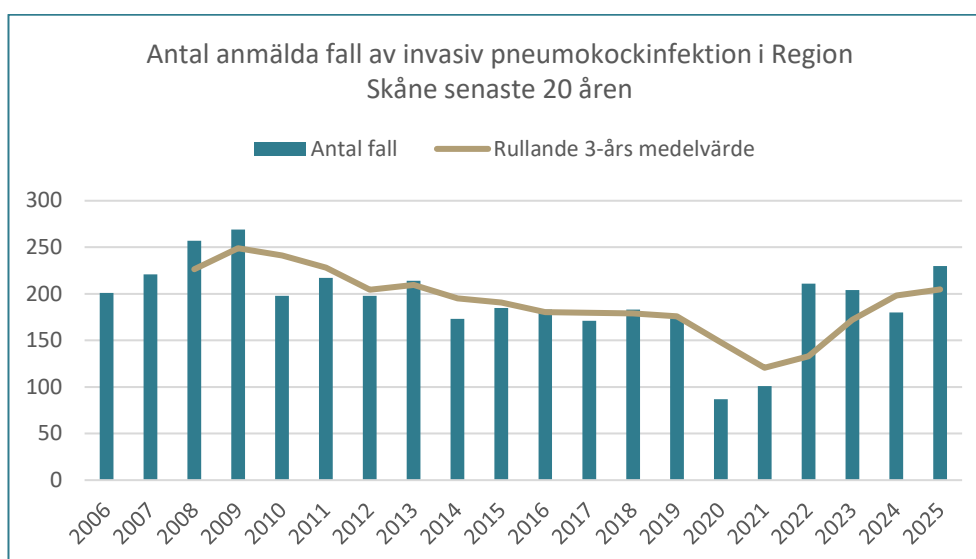
Datum 2026-03-30

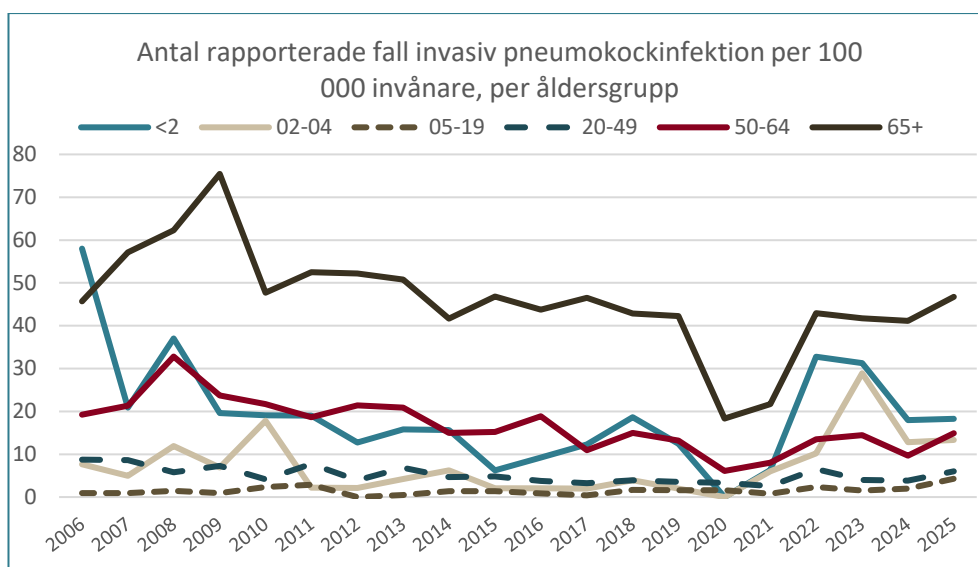
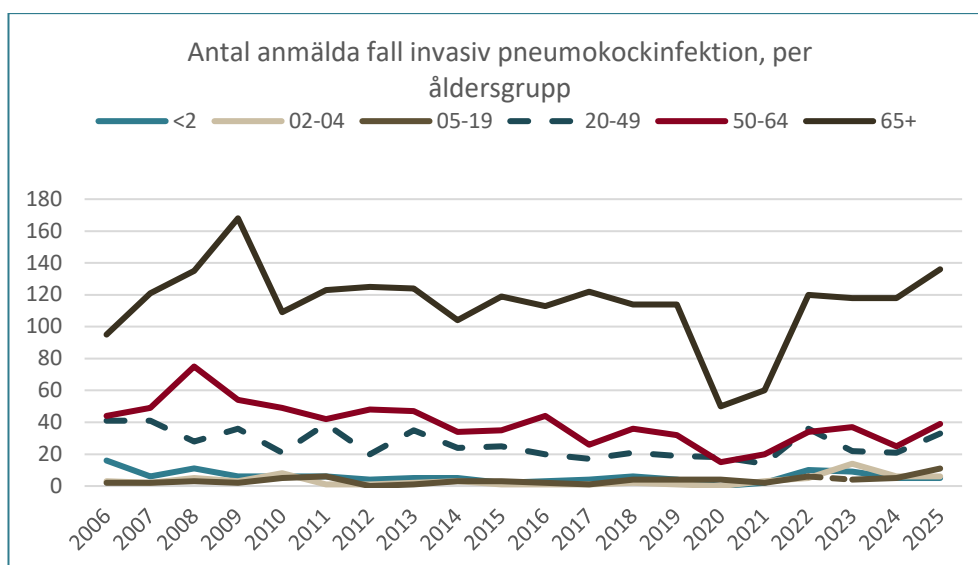
Ärendenummer S2026-2084

Invasiv pneumokockinfektion i Skåne 2025

Allmän information om [invasiv pneumokockinfektion](#) finns att läsa på Folkhälsomyndighetens hemsida.

Under 2025 rapporterades 230 fall av invasiv pneumokockinfektion i Skåne vilket är en ökning med 28% jämfört med närmast föregående år. Jämfört med minskningen under pandemiåren 2020–2021 är vi nu sedan några år tillbaka på prepandemiska nivåer. Åldersgruppen med högst incidens (antal fall per 100 000 invånare) är personer 65 år och äldre, följt av barn under två års ålder. Incidensen i åldersgruppen 50–64 år steg också något under 2025.





Av typade isolat från fallen är serotyperna 19A och 3 fortsatt de vanligaste. Serotyp 8 har åter seglat upp som den tredje vanligaste typen. Typerna 19A och 3 ingick inte i det 10-valenta vaccinet som tidigare användes inom barnvaccinationsprogrammet fram till hösten 2023, då ett byte till 15-valent vaccin innehållande dessa båda typer gjordes. Serotyp 8 ingår inte i nuvarande barnvaccin, men däremot i 20-valent vaccin (PCV20) samt 23-valent (PPV23) som används för pneumokockvaccinationer utanför barnprogrammet. Både PCV20 och PPV23 innehåller också serotyperna 19A och 3. Serotyp 6C som ökade markant fram till 2024 har nu minskat en del, men är den fjärde vanligaste serotypen.

