



Hälsundersökningar och andra besök inom mödra- och barnrådgivningen 2022 samt inom skolhälsovården under läsåret 2022–2023

Stora skillnader mellan välfärdsområdena i utfallet för hälsundersökningarna

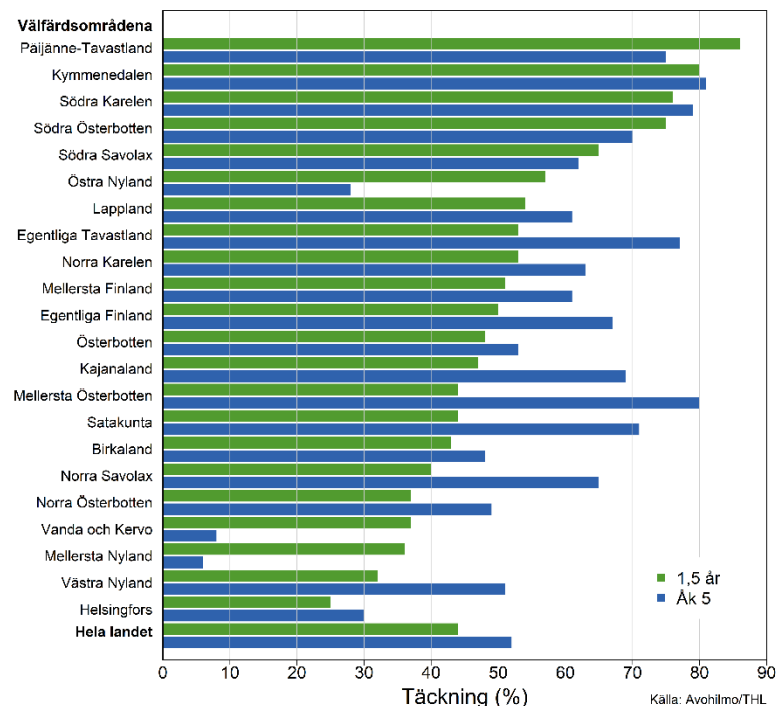
CENTRALA FYND

- Enligt uppgifterna i Avohilmo var täckningen för de omfattande hälsundersökningarna inom barnrådgivningen och skolhälsovården i genomsnitt 49 procent.
- Inom barnrådgivningen har genomförandet av de omfattande hälsundersökningarna återgått till samma nivå som före coronatiden.
- De omfattande hälsundersökningarna inom skolhälsovården genomfördes i lägre utsträckning än under coronatiden.
- Det fanns stora skillnader mellan välfärdsområdena i genomförandet av de omfattande hälsundersökningarna.
- Genomförandet av de övriga periodiska hälsundersökningarna förbättrades både inom barnrådgivningen och inom skolhälsovården jämfört med föregående år.
- Antalet distanskontakter inom mödra- och barnrådgivningen samt inom skolhälsovården har hållits på samma nivå som före coronapandemin (11–24 %).
- Det finns fortfarande rum för förbättringar när det gäller registreringen av uppgifterna i patientdatasystemen.
- Resultatens exakthet och jämförbarhet försämrades av brister i registeruppgifterna till följd av bytet av patientdatasystem i Vanda, Kervo, Helsingfors och Grankulla.

Enligt THL:s vårdanmälningsregister för den öppna primärvården (Avohilmo) fanns det brister i genomförandet av de omfattande hälsundersökningarna vid barnrådgivningen 2022 och inom skolhälsovården läsåret 2022–2023. Enligt uppgifterna i Avohilmo var täckningen för de omfattande hälsundersökningarna i genomsnitt 49 procent. Inom mödra- och barnrådgivningen var täckningen för de omfattande hälsundersökningarna nästan oförändrad 2022 jämfört med föregående år. Inom skolhälsovården försämrades täckningen för de omfattande hälsundersökningarna läsåret 2022–2023 jämfört med året innan.

Det fanns stora skillnader mellan välfärdsområdena i täckningen för de omfattande hälsundersökningarna. Täckningen för de omfattande hälsundersökningarna bland barn i åldern 1,5 år var 44 procent i hela landet. Täckningen var högst i Päijänne-Tavastland (86 %) och lägst i Västra Nyland (32 %) och Helsingfors (25 %). För den omfattande hälsundersökningen i femte klass var täckningen 52 procent i hela landet. Bland välfärdsområdena var täckningen högst i Kymmenedalen, 81 procent, och lägst i Mellersta Nyland, 6 procent. Genomförandet av de förebyggande hälso- och sjukvårdstjänsterna för barn, skolelever och familjer år 2022 och läsåret 2022–2023 varierade mycket i välfärdsområdena, som inrättades vid ingången av 2023. Regional jämlikhet verkar inte uppnås när det gäller tillgången till de lagstadgade mödra- och barnrådgivningstjänsterna samt skolhälsovårdstjänsterna. Därmed förverkligas inte heller det förebyggande och hälsofrämjande arbetet. Resultatens exakthet och jämförbarhet försämrades av brister i registeruppgifterna till följd av bytet av patientdatasystem i Vanda (fr.o.m. 2019), Kervo, Helsingfors och Grankulla (fr.o.m. 2021). (Figur 1).

Figur 1. Täckning för de omfattande hälsundersökningarna (%) per välfärdsområde bland barn i 1,5 års ålder 2022 och elever i årskurs 5 läsåret 2022–2023.



Uppgifterna om skolelever hämtas läsårsvis 1.6–31.5. Moderskaps- och barnrådgivningens uppgifter hämtas per kalenderår. På grund av byte av patientdatasystem finns det fler brister i uppgifterna för följande områden: Vanda (från 2019), Helsingfors, Kervo och Grankulla (från 2021).

Sanna Nieminen

fornamn.efternamn@thl.fi

Marke Hietanen-Peltola

fornamn.efternamn@thl.fi

Raimo Mahkonen

fornamn.efternamn@thl.fi

Kaisa Pyrhönen

fornamn.efternamn@thl.fi