

Hygiejnetilsyn i daginstitution

14. november 2023

Sted	Kastanjen
Dato	14/11 2023
Leder	Dorthe Rinfeldt
Hygiejnenøgleperson	Nina
Sundhedsplejerske	Karin Serup
Hygiejnekonsulent	Ulla Borup Hemmingsen
Formål med besøget	
<p><i>Ifølge sundhedsloven § 124 og bekendtgørelse §§17-18 indeholder sundhedsplejers konsulentfunktion rådgivning i relation til smitsomme sygdomme og forebyggelse af ulykker, herunder vejledning om hygiejniske forhold og sundhedsforholdene på institutionen.</i></p> <p><i>Formålet med besøget er at sikre børn et sundt miljø i dagtilbud og skoler. Dette gøres i form af generel og konkret sundhedsfaglig vejledning, samt ved at bidrage til det pædagogiske personales udvikling af kompetencer i forhold til at planlægge aktiviteter og handle sundhedsfremmende overfor børnene.</i></p>	
Hygiejnestrategi	
<p>Mødet blev indledt med en kort gennemgang af Vordingborg Kommunes hygiejnestrategi, med særligt fokus på hygiejnenøgleperson og den udvidet hygiejneindsats. link</p> <p>Den udvidet hygiejneindsats betyder at de Nationale Infektionshygiejniske Retningslinjer (NIR) skal følges. Her skal institutionen have særligt fokus på beklædning og håndhygiejne.</p> <p>Ledelsen skal sikre at ansatte med kontakt med fødevarer og tæt kontakt med børnene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anvender arbejdstøj der kan maskinvaskes ved min. 60 grader • Udfører korrekt håndhygiejne før og efter procedure og derfor også skal have fokus på at medarbejder IKKE har lange negle, neglelak, håndsmykker o.l. link se side 7-11 • Leder skal udpege en hygiejnenøgleperson 	
Links til materiale der er vejledt ud fra:	
<ul style="list-style-type: none"> • Hygiejneguiden link • Håndbog om hygiejne og miljø i dagtilbud link • Nationale infektionsmedicinske retningslinjer (NIR) link • Film om indretning af pusleplads, håndvask, bleskift link • Grafisk materiale til at printe link • Hygiejnestrategi link 	

Opfølgning fra sidste besøg

Institutionen har flyttet køleskabe fra garderoben- så det er muligt for børnene at vaske hænder inden de tager deres madkasser.

Håndhygiejne

Håndhygiejne er den bedst dokumenterede metode til at forebygge smittespredning. Håndhygiejne skal derfor uhindret kunne udføres på hænder og underarme.

Ure, armbånd og ringe er gode 'gemmesteder' for bakterier og virus, og de hindrer, at håndvasken kan udføres korrekt. Ure og ringe bør derfor ikke anvendes i dagtilbud.

Brug af neglelak frarådes, da snavs under neglene ikke kan ses ved brug af neglelak, og neglelak hurtigt kan få en ujævn overflade, hvor urenheder kan gemme sig. Frisk neglelak har desuden vist at øge antallet af bakterier ved siden af neglene. Kunstige negle frarådes ligeledes af hygiejniske årsager. Se [link](#)

Anbefaling til institutionen:

Drøftet hygiejne strategi og institutionens videre arbejde omkring personalets håndhygiejne.

Opmærksomhed: der skal være håndsprit på alle badeværelser.

Rengøring, opbevaring og orden

Inde luften indeholder altid støv, der kan bestå af papirstøv, hudskæl, pollen, hår, tekstilfibre, mikroorganismer og kemiske stoffer. En utilstrækkelig rengøring medfører, at støvet hvirvles op, når rummet er i brug, hvilket giver risiko for indånding af støvet. Ved rod er det ikke muligt at rengøringen kan gøre godt nok rent.

Anbefaling til institutionen:

Generelt en meget opryddelig og let tilgængelig institution for rengøring. Institutionen oplever ofte at rengøringen er mangelfuld.

Opmærksomheder på:

Løse tæpper i institutionen: Gulvtæpper samler støv og frarådes derfor.

Soverum, barnevogne, krybber og sengetøj

Retningslinjerne for sundt sove miljø blev drøftet [link](#), herunder rengøring, udluftning, vask og opbevaring af sengetøj samt risiko for skimmelvækst.

Anbefaling til institutionen:

Institutionen føler har gode procedure der følges .

Ved økonomi indkøbes madrasser til liggehallen, der kan vaskes af og desinficeres ved behov.

Stuerne og legetøj

Børn deler legetøj, som derfor berøres af mange hænder i løbet af en dag. Børn putter legetøj i munden og sutter på det, og legetøj befinder sig ofte på et gulv, der ikke er rent. Legetøj er derfor en vigtig smittekilde og årsag til smitte fra barn til barn. Legetøj vaskes mindst en gang om måneden og ved behov, dvs. ved synlig forurening.

Legetøj vaskes dagligt ved ophobede sygdomstilfælde, fx ved smitsom diarre.

Anbefaling til institutionen:

Generelt: Opmærksomhed på vask af legetøj.

Spisesituationen

Børnene skal vaske hænder både før og efter spisning. En vådserviet eller en våd skumklud er ikke lige så effektiv som håndvask med vand og sæbe. Dette betyder også flere rene hænder ned på legetøjet efter spisning. Skumklude og vådservietter er til at tage med på tur.

Bordene vaskes af inden børnene spiser – også selvom de ikke ser snavsede ud.

Anbefaling til institutionen:

Institutionen følger retningslinjen.

Drøftelse af brug af Wet vipes. Hvad bruges de til?

Pusleplads og badeværelser

Vaskeklude, bleer, engangshandsker og engangsforklæder samt midler til hånd- og overfladedesinfektion skal være let tilgængelige for personalet ved puslepladsen.

Der skal desuden være en pedalbetjent affaldsspand foret med plasticpose lige ved pladsen.

Inventaret i badeværelse og puslerum skal begrænses til det mest nødvendige og skal kunne rengøres og desinficeres. Der må ikke være gulvtæpper, og vægge og vindueskarme skal være uden nogen form for udsmykning. Legetøj og andre genstande, der ikke anvendes i forbindelse med bleskift, skal ikke være i puslerummet.

Anbefaling til institutionen:

Forklæder holdes i egen emballage indtil brug. Kan købes i samme pakker som handsker.

Til opbevaring anbefales plastbeholder med låg.

Potte læs de hygiejniske retningslinjer her [link](#)

Håndsprit skal være tilgængeligt ved puslepladsen og på alle toiletter.

Køleskabe og opbevaring af fødevarer

Køleskab skal afvaske en gang ugentligt og der skal føres temperaturkontrol, der registreres i log

Anbefaling til institutionen:

Intuitionen har fast struktur og laver LOG.

Opmærksomhed på opsatte billeder inde i køleskabet- køleskabet kan ikke vaskes af, når de sidder der.

Ulla og Karin drøfter med pædagogisk konsulent hvordan hygiejne og pædagogik kan følges bedst muligt ad.

Vasketøj og vaskemaskiner

Målet med vaskeprocessen at fjerne eller inaktivere bakterie/virus i en sådan grad, at risikoen for krydskontaminering fra såvel person til tekstil som fra tekstil til tekstil reduceres.

Vaskemaskinen skal holdes ren så den ikke udgør en risiko med hensyn til genforurening af tekstilet og vaskemaskinens indre (sæbeskål, tromle). Dannelse af biofilm inde i vaskemaskinen udgør en risiko i form af at være et reservoir for bakterier/virus, der kan frigøres under vaskeprocessen. Dette er vist at kunne genforurene de vaskede tekstiler under skylningscyklussen samt bidrage til lugtdannelse enten på tekstilerne eller i vaskemaskine.

Vaskemaskine skal vedligeholdes og rengøres efter brugsvejledning.

Det betyder at:

- vaskemaskiner rengøres med et fast interval samt ved synlig forurening (overflader og gummimanchet), samt filter tømmes og rengøres*
- maskine afkalkes iht til producent*
- der foretages kogevask i vaskemaskinen med fast interval, da institutionen primært vasker ved 60 grader og derved dræbes ikke alle bakterier/virus dette sker først ved 80 grader.*
- filtre i tørretumblere tømmes og rengøres med fast interval*
- der føres log på samme måde som med køleskabe*
- at holde rent og beskidt tøj adskilt og der er låg på tøjkurv til urent tøj.*

<https://hygiejne.ssi.dk/NIRrengoring>

Anbefaling til institutionen:

Institutionen vil lave en log- så de sikrer sig at vaskemaskinen holdes ren.

Håndsprit/håndhygiejne anvendes efter håndtering af beskidt vasketøj og inden håndtering af rent vasketøj-

Andet

