

Doknr. i Barium 14547	Dokumentserie su/med	Giltigt fr o m 2019-12-15	Version 9
RUTIN Vårdhygien - Leksaker som delas mellan barn inom vård och omsorg			
Innehållsansvarig: Carin Lindén Gebäck, Sektionschef, Vårdhygien (carli20) Godkänd av: Jerker Isaksson, Chefläkare, Läkare onkologi (jeris) Denna rutin gäller för: Sahlgrenska Universitetssjukhuset			

Rutinen gäller även för Angered's Närsjukhus, Capio Lundby Närsjukhus, Carlanderska sjukhuset, Frölunda Specialistsjukhus, Habilitering och Hälsa, Kungälv's sjukhus och är godkänd av respektive chefläkare. Kan appliceras i primärvårds- och kommunal verksamhet i Göteborg och södra Bohuslän.

Revideringar i denna version

Ersätter version 2018-11-28. Endast mindre redaktionella förändringar.

Syfte

Syftet är att tydliggöra att leksaker är att jämföra med annan utrustning som delas mellan patienter vilket innebär att de kan ge upphov till smittspridning om de inte hanteras korrekt. Det finns studier som visat att leksaker sannolikt kan vara orsak till smittspridning samt uppkomst av vårdrelaterade infektioner inom neonatal och barnsjukvård. Det finns även studier som visar vilka leksaker som är att föredra, ur ett vårdhygieniskt perspektiv framför andra. Barn har dessutom på grund av sjukdom, behandling eller ålder ofta en ökad mottaglighet för infektioner.

Verksamheten bör därför säkerställa rutiner för de leksaker som finns på respektive enhet. Varje verksamhet bör dessutom inventera och bedöma vilka leksaker som behövs på enheten.

Arbetsbeskrivning

Vårdenheten ska, utifrån den specifika vård som bedrivs, identifiera vilka leksaker som delas mellan barnen och frekvens för regelbunden rengöring/desinfektion. Gemensamma leksaker ska tåla rengöring/desinfektion enligt nedan.

I bedömningen tas även hänsyn till riskfaktorer för smittspridning och barnets utvecklingsnivå. Exempel på riskfaktorer: leksaker som stoppas i munnen, kräkningar, diarré, slem, kraftig salivutsöndring eksem, vätskande sår. Har barnet riskfaktorer rengörs och desinfekteras leksaken efter varje barn.

Leksaker som varit inne på vårdrum/undersökningsrum ska rengöras/desinfekteras vid avslutat vårdtillfälle alternativt ges som gåva.

Leksaker som inte kan rengöras/desinfekteras (böcker, tidningar, tråpussel etc.) kasseras om de är förorenade med kroppsvätskor/utsöndringar. Verksamheten ansvarar för regelbunden översyn.

Textilleksaker

Leksaker i textila material är svåra att rengöra/desinfektera, därför ska:

- textilleksaker inte delas mellan barnen
- endast egna/personliga textilleksaker användas
- textilleksaker som tillhandahålls av verksamheten vara personliga och tas med hem efter avslutat vårdtillfälle

Undantag: Textilleksaker som används vid terapeutisk lek där vårdpersonal deltar och ansvarar för korrekt handhavande, exempelvis nålsättning, demonstration av undersökningar och liknande. Verksamheten ansvarar för regelbunden översyn och rengöring.

Metod för rengöring/desinfektion av leksaker

- Värmetåliga leksaker
Rengöring och desinfektion i diskdesinfektor rekommenderas i första hand alternativt kan rengöring ske i diskmaskin/tvättmaskin i minst 60°.

Doknr. i Barium 14547	Giltigt fr.o.m 2019-12-15	Version 9
--------------------------	------------------------------	--------------

RUTIN Vårdhygien - Leksaker som delas mellan barn inom vård och omsorg

- Leksaker som inte tål värme
Gör mekanisk rengöring/desinfektion med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid eller motsvarande enligt lokal anvisning.
Fukta den rena engångsduken med riklig mängd och bearbeta ytan tills den är synligt ren.

Vid kraftig förorening görs först mekanisk rengöring med rengöringsmedel och vatten. Använd engångsduk/tvättlapp. Doppa den rena engångsduken i lösningen och bearbeta ytan tills den är synligt ren. OBS! Doppa engångsduken endast en gång i lösningen (för att inte föroreningarna lösningen) Komplettera med alkoholbaserad ytdesinfektionsmedel.

Rengjorda leksaker bör förvaras på hyllor i förråd, alternativt i skåp.

Ansvar

Linjechef på enheten ansvarar för att denna rutin är känd och följs av alla medarbetare.

Uppföljning, utvärdering och revision

Sammanställande i arbetsgruppen ansvarar för uppföljning/revision av innehållet.
Avsteg från rutinen rapporteras i MedControlPro eller i befintligt avvikelshanteringssystem.

Kunskapsöversikt

- Avila-Aguero ML, German G, Paris MM et al. [Toys in a pediatric hospital: Are they a bacterial source?](#) Am J Infect Control 2004; 32:287-90
- Fraser et al. An observational study of frequency of provider hand contacts in child care facilities in North Carolina and South Carolina. Am J Infect Control 2015; 43:107-11
- Merriman E, Corwin P, Ikram R. [Toys are a potential source of cross-infection in general practitioners' waiting rooms.](#) British J of General Practice 2002; Feb 52:138-140
- McKay I, Gillespie T.A. Bacterial contamination of children's toys used in general practitioner's surgery. Scot Med J 2000; 45:012-013
- Posfay-Barbe KM, Zerr DM, Pittet D. [Infection control in paediatrics.](#) Lancet Infect Dis 2008; 8:19-31

Granskare/arbetsgrupp

Elisabeth Eriksson Gebring hygiensjuksköterska, Vårdhygien NÄL
Linda Hallberg hygiensjuksköterska, Vårdhygien SÅS
Therese Mård hygiensjuksköterska, Vårdhygien SKAS
Tove Windh hygiensjuksköterska, Vårdhygien SU

Godkänt av

Angereds Närsjukhus
Capio Lundby Närsjukhus
Carlanderska sjukhuset
Frölunda Specialistsjukhus
Habilitering och Hälsa
Kungälv's sjukhus
Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Cornelia Bergdahl, chefläkare
Ola Blomqvist, chefläkare
Anders Bengtsson, chefläkare
Anders Edebo, chefläkare
Anne-Berit Ekström, chefläkare
Jacob Wulfsberg, chefläkare
Jerker Isacson, chefläkare