

Kvalitetskontroller

Region Västerbotten

Riktlinjer för städning inom region Västerbotten

Hygienklasser

Hygienklasser enligt Bygghälsa och Vårdhygien (BOV) 2016 baserar sig på riskbedömning avseende patienter och lokaler. Tillåtna föroreningar baseras på dokumentet Städskvalitet inom Region Västerbotten.

Hygienklasserna delas upp enligt följande:

- **Hygienklass 0** Lokaler där inga patienter förväntas vistas
- **Hygienklass 1** Lokaler där kortare passage eller vistelse av patienter kan förekomma
- **Hygienklass 2** Lokaler där vård, behandling och mottagning av patienter förekommer.
Rum med anknytning till patientvård
- **Hygienklass 3** Lokaler med särskilda krav på renhet.

Städfrekvenser för regelmässig städning

Städfrekvensen är beroende av besöksfrekvens, genomströmning, hygienkrav och lokaltyp. Lokalerna indelas i hygienklasser. Städning utförs enligt nedanstående städfrekvens alternativt de vardagar som verksamhet utförs i lokalen. Samråd om städfrekvens sker med lokal arbetsledare/avdelningschef.

Städrutiner inom region Västerbotten

Beskrivning/Genomförande

Instruktioner om hygienrutiner, vad städvagnen ska innehålla samt städmetoder finns som film under www.larandelandsting.se och kurs städning. Där finns även en film för vårdpersonal som visar patientnära städning.

Tabellen nedan visar vilka objekt som ska städas, hur ofta och vem som ansvarar för utförandet.

Städobjekt väggar	Städmetod	Frekvens	Städ-personal	Vård-personal
Dörr	Dammtorkas/avfläckas	1 ggr/vecka + avfläckas vid varje städtillfälle	X	
Dörrhandtag	Rengörs	Varje städtillfälle/dagligen	X	X
Dörrkarm	Dammtorkas/avfläckas. Upp till 210 cm med hjälp av redskap	1 ggr/vecka + avfläckas vid varje städtillfälle	X	
Dörröppnare - snören, tryckknapp	Rengörs	Varje städtillfälle	X	
Element	Dammtorkas	1 ggr/vecka	X	
Fönsterbräda	Dammtorkas	1 ggr/vecka	X	
Garderob vådrum - insida	Rengörs	Vid utskrivning		X
Garderob vådrum - ovsida	Dammtorkas med hjälp av redskap	1 ggr/vecka	X	
Garderob vådrum - utsida	Rengörs	1 ggr/vecka/vid behov/vid utskrivning. Handtag dagligen		X



Metoder för bedömning av städkvalitet

Kvalitetskontrollant utför kvalitetskontroller direkt efter städning eller innan lokalen tas i bruk.

Kontrollerna utförs genom visuell bedömning av städ kvalitén

Föroreningarna är fördelade i två förorenings grupper.

- förorenings grupp 1 skräp och lös smuts, damm och fläckar
- förorenings grupp 2 Ytsmuts (*kan vara kalkavlagringar, rost, överdosering av kem mm*)

Mängden föroreningar bedöms per objektgrupp och per 15 kvm lokalyta.

- Föroreningar i förorenings grupp 1 bedöms i antal fall av föroreningar per 0,5 m x 0,5 m.
- Föroreningar i förorenings grupp 2 bedöms utifrån hur stor andel av ytan som är belagd med Ytsmuts.

Anhopningar anger hur många nedslag av skräp, lös smuts, damm och fläckar som registrerats.

Objektsgupper

Kvalitetskontroller inom Region Västerbotten

Föroreningsgrupp 1	skräp och lös smuts, damm och fläckar
Föroreningsgrupp 2	ytsmuts

Objektsgupper			
Inventarier	Väggar	Golv	Tak
Bord	Väggytor	Golvvytor	Takplattor
Stolar	Rör på väggar	Golvgaller	Ljuskåpor
Papperskorgar	Dörrar	Golvbrunnsluckor	Ramar i takfönster
Sanitet/duschgods	Invändiga glasväggar	Dörrtrösklar	Bjälkar
Hyllor	Dörrkarmar	Ovansidan av trappor	Ventilationskanaler utvändigt
Skåp	Fönsterbåge/karm		Rör vid tak
Tavlor	Eluttag		Takgaller
Lampor	Strömbrytare		Luckor
	Ventilationsgaller		Belysningsarmaturer
	Vägglampor		Undersida av trappor inomhus
	Lister		
	Trapppräcken		
	Ledstänger		
	Handtag		
	Paneler		

Tillgängliga ytor: Ytor som är direkt åtkomlig.
(Fria ytor ,minst en A4-sida)



Svårtillgängliga ytor:

Ett belamrat skrivbord
Översidan av ett högt skåp
Vågräta eller lodräta ytor på 1,8 meters höjd eller mer.

Obekväma arbetsställningar

Kvalitetsprofiler

Kvalitetsprofil E	Kvalitetsprofil D	Kvalitetsprofil C	Kvalitetsprofil B	Kvalitetsprofil A
Hygienklass 3 (AQL 2,5%)	Hygienklass 2 (AQL 4%)	Hygienklass 2 (AQL 4%)	Hygienklass 1 (AQL 4%)	Hygienklass 0 (AQL 4%)
Visuell kvalitetsnivå 5*	Visuell kvalitetsnivå 5**	Visuell kvalitetsnivå 4***	Visuell kvalitetsnivå 4	Visuell kvalitetsnivå 3
Operationssal	WC	Vårdrum/vårdsal	Entreér	Kulvert
Intensivvårdsrum	RWC	Aktivitetsrum	Hissar	Soprum
Sterilen	WC/dusch	Kök/matrum	Centralhall	
Obduktionssalar	RWC/dusch	Undersökningsrum	Korridor	
Endoskopi	Hygienrum	Behandlingsrum	Personalrum/kök	
Dialysrum	Dusch	Dagrum	Omklädningsrum	
		Läkemedelsrum	Trapphus	
		Desinfektionsrum	Väntrum patient/anhörig	
		Laboratorier	Reception	
		Förrum	Vilrum	
		Bisättning	Expedition ej vårdnära	
			Föreläsning	
			Konferenslokaler	
			Grupprum	
			Expedition på vårdavdelning	
			Städtrum	

Kvalitetsnivåer – Tillåtna föroreningar

Kvalitetsnivå	Kontrollenhet mindre eller lika med 15 kvm	Kontrollenhet större än 15 kvm och mindre eller lika med 35 kvm	Kontrollenhet större än 35 kvm och mindre eller lika med 60 kvm	Kontrollenhet större än 60 kvm och upp till 100 kvm	Kontrollenhet upp till 100 kvm
E	Inga avvikelser får förekomma				Tg: 0% Stg: 0%
D	Tg: 1 Stg: 1	Tg: 1 Stg: 2	Tg: 2 Stg: 4 (2)	Tg: 4 (2) Stg: 6 (2)	Tg: 0% Stg: 0%
C	Tg: 2 Stg: 3	Tg: 3 Stg: 5	Tg: 5 Stg: 6 (5)	Tg: 7 (5) Stg: 8 (5)	Tg: 10% Stg: 10%
B	Tg: 2 Stg: 3	Tg: 3 Stg: 5	Tg: 5 Stg: 6	Tg: 7 Stg: 8	Tg: 10% Stg: 10%
A	Tg: 5 Stg: 6	Tg: 6 Stg: 8	Tg: 9 Stg: 12	Tg: 12 Stg: 18	Tg: 25% Stg: 25%

Tg=Tillgängliga ytor

Stg=Svårtillgängliga ytor

Inget organisktmaterial får förekomma

* Inga nedslag får förekomma

** Tilläggskrav: Högst 2 anhopningar per objektsgrupp i större lokaler än 15 kvm

*** Tilläggskrav: Högst 5 anhopningar per objektsgrupp i större lokaler än 15 kvm

ATP mätning



Mätning, metod!

Syfte med mätningen:

Att mäta på tagytor där det finns risk för smittspridning

Att mäta på ytor där vi inte har synliga nedslag

Operationsal

Dörrhandtag

operationslampans handtag

Handtag medicinvagn

Rostfritt rullbord avställningsytan

Narkosapparatens touchskärm

Tangentbord

Insida dörrhandtag

Under bord

El-kloss = fyrkantig kloss som hänger i taket som man kan dra till sig och sätta in kontakter

Handtag lampa

Plint dosa = "fjärrkontroll" som styr sängen som är fastsatt på "plinten" – stativet

Patienttoalett

Dörrhandtag insida

Kran

Spolknapp

Lysknapp

Vårdrum

Dörrkarm

Larmknapp

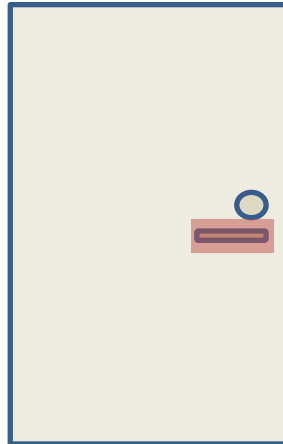
Lysknapp

Kran (om handfat finns)

Dörrhandtag

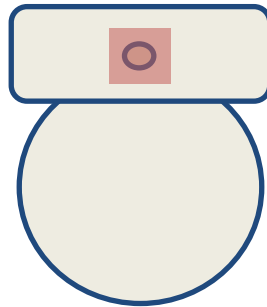
Objekt

Insida dörr

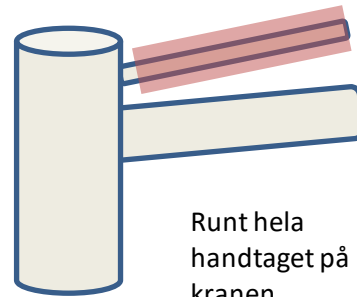


Runt hela
dörrhandtaget

Spolknapp

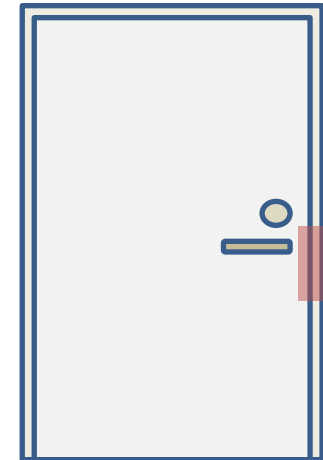


Kran



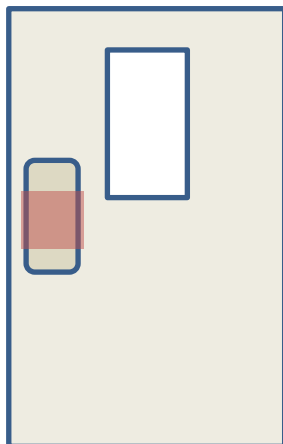
Runt hela
handtaget på
kranen

Dörrkarm



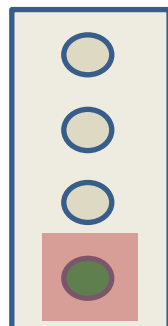
Hiss

Insida dörr



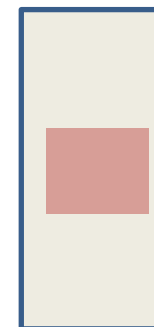
Mitt på tagyta

Knappar



Entréknappen

Dörröppnare



Mitt på tagyta