

SJUKVÅRD

Dansk hygienstandard på svenska



Food Diagnostics SystemSURE för snabb rengöringskontroll

Dansk hygienstandard DS 2451-10 erbjuder vårdsektorn i Sverige ett säkrare sätt att beskriva krav på städning för att förebygga infektioner. Standarden är unik i sitt slag i världen genom att fastställa nivåer för ytors renhet och anvisa metoder för kvalitetsuppföljning. Den finns nu översatt till svenska och kan användas inom ramen för ett ledningssystem för systematiskt kvalitetsarbete.

Städning syftar till både trivsel och underhåll, men viktigare i många vårdlokaler är att få bort smitöämnen och därigenom förhindra infektioner. Standarden DS 2451 – 10 *Infektionskontroll inom hälso- och sjukvården - del 10: Krav på städning* är ett grundläggande kvalitetsverktyg för vårdhygieniska miljöer och är normativ till Nordisk Städstandard, SS 627801:2012 (tidigare INSTA 800).

Hygienstandarderna omfattar principer för städning och kvalitetskontroll och vänder sig

till alla sektorer i samhället med behov av hygienstädning, t.ex. sjukhus, vårdhem, patienthotell, vårdcentraler och tandläkarmottagningar och leverantörer av städtjänster.

Objektiva rengöringskontroller med ATP-mätare

Risken för smittspridning orsakad av osynliga föroreningar kan inte hanteras med enbart okulära städinspektioner. Hygienstandarderna har därför fastställt objektiva rengöringskontroller som kompletterar den okulära bedömningen. Metoderna ingår

som informationsbilagor med gränsvärden för bakterier och ATP (adenosintrifosfat).

ATP förekommer i allt organiskt cellmaterial och ger ett mått på ytors renhet. Mätningar sker med handhållna ATP-mätare och tar några sekunder. Gränsvärdena för ATP är satta i absoluta substansmängder vilka kan räknas om till mätutrustningens relativa ljusskala (se tabell 1).

Hygienstandarderna DS 2451-10 finns att köpa och ladda ner på DS webshop. •

Källa: Food Diagnostics

Klassificering av lokaltyp	Godkänd	Godkänd med anmärkning	Ej godkänd (åtgärd krävs)
Hygiennivå 5 Speciellt renhetskrävande ytor där städning primärt ska avlägsna smittämne vid direkt eller indirekt kontakt t.ex. operationssal, intensivvårdsrum m.m.	0-25 RLU	26-50 RLU	> 50 RLU
Hygiennivå 4 & 3 Patientrelaterade ytor där städning ska ge rent helhetsintryck och minska risken för spridning av smitta vid direkt eller indirekt kontakt t.ex. toalett, vådrum m.m.	0-50 RLU	51-100 RLU	> 100 RLU

Tabell: ATP-gränsvärden enligt hygienstandard DS 2451-10 för kritiska kontrollpunkter t.ex. bord, handtag, avskärmning m.m. Gränsvärdena är omräknade till relativa ljusenheter (RLU) för ATP-systemet SystemSURE Plus/Ultrasnap i vilken 1 femtomol ATP = 1 RLU.