

Tvättställe, vårdhygienisk riktlinje för kommunal vård och omsorg

Bakgrund

Tvättställe, framförallt avlopp och vattenlås, kan innehålla mycket bakterier.

Bakterier som trivs i fuktig miljö lever ofta i så kallad biofilm som de bildar i avloppsledningar, vattenlås och bottensilar, men även i kranar. Biofilm och bakterier förökar sig när de tillförs näring i form av till exempel kaffe, saft, sonmat och kroppsvätskor – det vill säga nästan allt annat än vatten som hålls i tvättstället. Exempel på bakterier som trivs i avlopp är *Pseudomonas aeruginosa* och *Legionella*.

Smittvägar

Stänk från bottensilen i tvättställe kan innebära risk att närliggande ytor och material förorenas, vilket kan leda till smittspridning.

Tvättställe allmänt

Använd inte tvättställe som avlastningsyta för medicinsk utrustning såsom exempelvis omlägningsmaterial, inhalationsutrustning/ andningshjälpmedel och läkemedel.

Håll inte ut överbliven dryck i tvättställe. Dryck kan exempelvis hällas ut i diskho, toalettstol eller spoldesinfektor.

Håll inte ut tvättvatten från tvättfat i tvättstället. Tvättvatten kan exempelvis hällas ut i toalettstol eller spoldesinfektor.

Tvättställe - vid sårtvätt/omläggning

Lägg inte tvättlappar som ska användas vid omläggning i eller på tvättstället. Exempelvis kan ett rent rostfritt tvättfat eller en ren rondskål användas.

Tvättställe – vid urintappning/insättning KAD

Lägg inte tvättlappar som ska användas vid tvätt inför urintappning, insättning KAD, eller tvätt kring KAD slang i eller på tvättstället. Exempelvis kan ett rent rostfritt tvättfat eller en ren rondskål användas.