

BESMET WASGOED	IN-BESMT	1/2
-----------------------	-----------------	------------

BESMET WASGOED

Er worden zeer veel definities gehanteerd voor het begrip besmet wasgoed. Deze variëren van 'alle wasgoed is in principe besmet' tot 'alleen hepatitis is besmet'. Weer anderen vinden dat alleen HIV leidt tot besmet wasgoed.

De eerste definitie heeft tot gevolg dat alle wasgoed door het ziekenhuis als besmet wordt aangeleverd bij de wasserij en als zodanig behandeld wordt. Dit leidt tot onacceptabele kosten. De andere twee zijn te beperkt gedefinieerd, waardoor het risico van besmetting van medewerkers en patiënten verhoogd wordt.

Om verwarring in de communicatie tussen ziekenhuis en wasserij te voorkomen is door ons dit begrip nader uitgewerkt. De definitie is tot stand gekomen na gesprekken met ziekenhuizen en wasserijen.

Richtlijn 37 van de Werkgroep Infectie Preventie geeft aan dat uitselcteren van wasgoed van (mogelijk) besmettelijke patiënten niet zinvol lijkt omdat geen praktische methoden bekend zijn om het onderscheid te maken.

In deze beschouwing is getracht toch een werkbare methode aan te dragen die het risico verlaagd. Zolang de ziekteverwekker bij een patiënt niet bekend is zal het wasgoed op de gangbare wijze behandeld worden. Op het moment dat echter bekend wordt dat er mogelijke risico's aanwezig zijn, dient dit wasgoed alsnog als besmet afgevoerd te worden.

Textiel dat op grond van de wet "bestrijding infectieziekten en opsporing ziekteoorzaken" vernietigd dient te worden verdwijnt uit het circuit. Voor de wasserij is het van belang om van de hoeveelheden op de hoogte te worden gesteld indien het meer dan een uitzonderingsgeval betreft.

UITGANGSPUNTEN

Bij definiëring van het begrip besmet wasgoed is het volgende van belang:

- ! hanteerbaarheid: Er moet een eenduidige scheiding gemaakt kunnen worden tussen het normale wasgoed en het besmette wasgoed. De scheiding moet zinvol en uitvoerbaar zijn.
- ! voldoende inperking van eventuele gezondheidsrisico's. Dit geldt zowel voor het personeel van de wasserij of het ziekenhuis als voor de patiënten.
- ! de gezondheidsrisico's voor patiënten treden op indien het wasgoed ziektekiemen bevat die onvoldoende door het normale wasproces worden afgedood en die door het wasgoed tot infecties bij patiënten kunnen leiden.
- ! de risico's bij het personeel van de wasserij treden alleen op (uitgaande van voldoende bescherming en inachtneming van de hygiënemaatregelen) bij beschadiging van de huid door bijvoorbeeld een injectienaald.

BESMET WASGOED	IN-BESMT	2/2
-----------------------	-----------------	------------

Uit voorgaande wordt over het algemeen geconcludeerd dat wasgoed dat besmet is met: hepatitis, HIV en bepaalde sporenvormende micro-organismen een aparte behandeling dient te krijgen.

Hepatitis en de sporenvormende micro-organismen worden genoemd omdat deze het gangbare wasproces kunnen overleven en hierdoor het overige wasgoed in de machine en de patiënten die in aanraking komen met dit schone wasgoed kunnen besmetten.

HIV wordt genoemd omdat, nog steeds, regelmatig artikelen tussen het wasgoed aangetroffen worden die kunnen leiden tot beschadiging van de huid van de sorteerder. Het is daarom niet met 100% zekerheid uit te sluiten dat bijvoorbeeld een naald met bloed van een HIV patiënt tussen het wasgoed aanwezig is. De gevolgen van een dergelijke prikincident kunnen onomkeerbaar zijn. Vanuit het oogpunt van de gezondheid van het personeel in de wasserij is het zinvol dit wasgoed separaat aan te voeren.

AANLEVERING VAN HET WASGOED

Het ziekenhuis zal het wasgoed als besmet moeten aanmerken en apart aanleveren (rode zakken of speciale "oplosbare" zakken). De procedure moet onderling duidelijk zijn afgesproken.

BEHANDELING BESMET WASGOED DOOR WASSERIJ

In het algemeen geldt dat de volgende handelwijze voldoende is:
Handschoenen dragen. De zakken opensnijden en ongesorteerd in een centrifugerende wasmachine storten. Het wasgoed niet aanraken. De handschoenen eveneens in de machine gooien of bij het ziekenhuisafval doen. Het geheel wassen op een apart programma voor besmet wasgoed. Voor hepatitis is minimaal 20 minuten op 90°C of 15 minuten op 95 °C nodig. Het weekbad moet opgestoomd worden, aangezien anders de ziekteverwekkers in het rioolsysteem terechtkomen. Bij zware verontreiniging met fecaliën een 2-sops proces toepassen. Ook is het mogelijk gevoeliger artikelen op lagere temperatuur te wassen onder toevoeging van toegestane desinfectiemiddelen (bv. formaline). Voor de exacte procesvoering kunt u informatie bij ons opvragen of bv. bij uw zeeleverancier.

Let er wel op na het wassen het plastic te verwijderen (tumblers).

Het is aan te raden geen risico's te nemen en alleen wasprocessen toe te passen waarvan de goede werking bekend en aangetoond is (validatie).