

Kleding en hygiëne voorschriften

Centrale Sterilisatie afdeling (CSA)

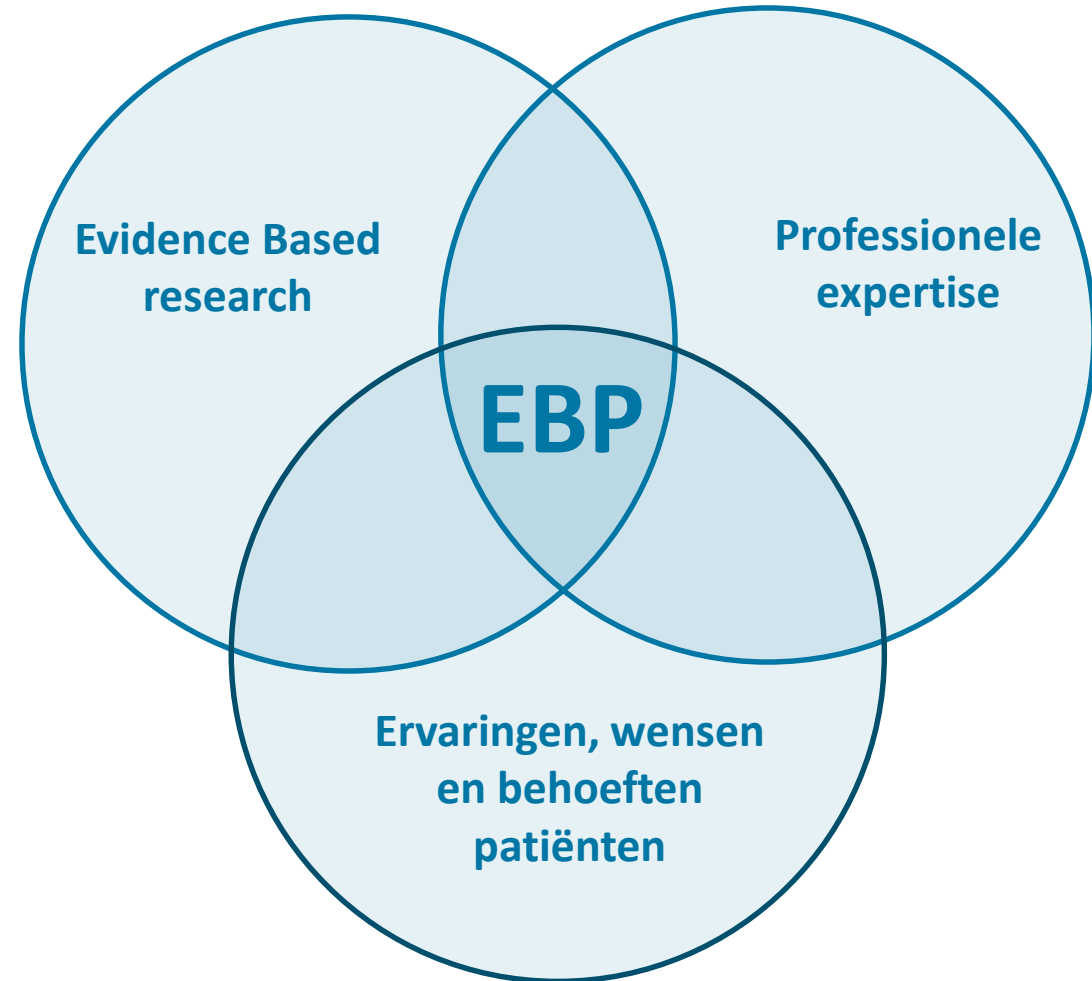
Scopen reiniging en desinfectie (SRD)

Disclosure

Relatie	Organisatie
Financiële bijdrage	geen
Raden van Advies	geen
Overige	geen

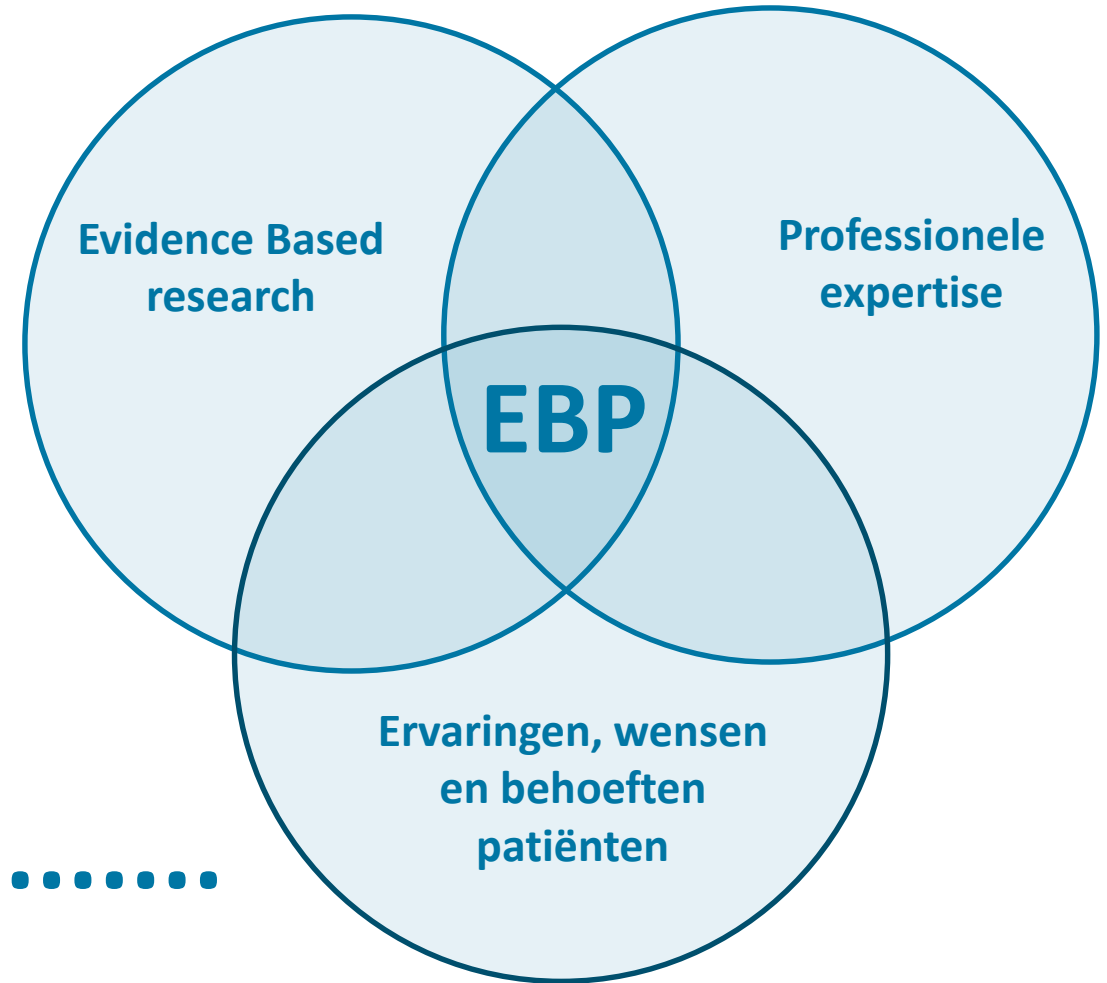
Richtlijnen medische wereld
dienen gebaseerd te zijn op :

Evidence Based Practice



Maar bij de richtlijn “Kleding en hygiëne voorschriften”.....

Evidence Based Practice ?.....



Common Sense

Professionele
expertise



Schone ruimte	Kleding CSA/CSD 2017	Kleding CSA+CSD 2022	Kleding CSD/SRD 2022
Persoonlijke hygiëne	WIP	WIP+	WIP
Hoofdbedekking	Operatiemuts	Operatiemuts	Operatiemuts
Schoeisel	Ruimte gebonden	Ruimte gebonden	Niet ruimte gebonden
Kleding	Scrubsuit	NEN-EN 13795-2:2019	Dienstkleding



Richtlijn 2017 : Dragen van scrubsuit in schone ruimten

Richtlijn 2022: **kleding conform de NEN-EN 13795-2:2019**

Scrubsuit: Een scrubsuit is niet specifiek bedoelt om verspreiding van deeltjes van de medewerker tegen te gaan.

CAS : Clean Air Suits, werkkleding bedoelt voor de operatiekamer en aangetoond om besmetting van de operatiekamer met deeltjes van de medewerker (huidschilfers) tot een minimum te beperken.

Medisuit : Fabrikant benaming voor werkkleding die qua materiaal voldoet aan de NEN-EN 13795-2:2019, maar niet partikel vrij worden gewassen of als zodanig worden getransporteerd.

Evidence based?

NEE !

- **TASS** (Toxic Anterior Segment Syndrome)
- **Steriele ontstekingen**

Common Sense



NIEUW in de richtlijn

Het dragen van een warmhoud jas over de dienstkleding is toegestaan, mits deze is verstrekt door de werkgever. Deze jas wordt ruimte gebonden gebruikt, is persoonsgebonden en voldoet aan de gestelde eisen.



Voorkomen afgifte partikels

In OK kleding is ongeveer 23% van de huid niet bedekt en geeft dus deeltjes af. Bij afdekking van de armen geeft een reductie van 16% t.o.v. de OK kleding

Sterk behaarde onderarmen is een indicatie voor het dragen van een bedekkend overjasje (type warmhoud jas).

Welzijn van de medewerker

Vrouwen hebben het sneller koud dan mannen. UMC Maastricht. Optimale werktemperatuur vrouwen is 24-25 °C, van mannen is dat 21,5-22,5 °C.

Persoonlijke hygiëne aanvullend:

Het gebruik van make-up, mascara en wimperextensies is niet wenselijk tijdens de werkzaamheden in de schone ruimten van de CSA.







Wenselijk ?

Er zijn incidenten geweest waarbij wimperextensies zijn terug gevonden op het gesteriliseerde instrumenten

Wenselijk ?

Er zijn incidenten geweest waarbij mascara en make-up resten zijn terug gevonden op het gesteriliseerde instrumenten

Evidence based?

NEE !

- **TASS** (Toxic Anterior Segment Syndrome)
- **Steriele ontstekingen**

Common Sense



Vuile ruimte	Kleding CSA/CSD 2017	Kleding CSA+CSD 2022	Kleding CSD/SRD 2022
Persoonlijke hygiëne	WIP	idem	idem
Kleding	Scrubsuit	Scrubsuit / overige	Dienstkleding
Hoofdbedekking	Operatiemuts	Operatiemuts	Operatiemuts
Schoeisel	Ruimte gebonden	Ruimte gebonden	Niet ruimte gebonden
PBM's	WIP (masker IIR)	WIP (masker IIR/FFP2)	WIP (masker IIR/FFP2)

In 2011 én 2014 heeft zich binnen twee verschillende Nederlandse CSA's een tuberculose besmetting voorgedaan bij een CSA medewerker gerelateerd aan het reinigen van tuberculose besmette medische hulpmiddelen. 1 casus is gedocumenteerd.

**(On)mogelijke transmissie TBC op een
sterilisatieafdeling**

dthip.nl/



Conclusie casussen:
inadequaat gebruik van infectiepreventie
maatregelen



VS





Volgens de arbeid hygiënische strategie dient als eerste bron inperking te worden genomen, om eventuele aerosolvorming weg te nemen. Systemen met puntafzuiging of de zogenoemde puntafzuiging kunnen hiervoor worden gebruikt. Het is aangetoond dat aerosolen afdoende worden afgevoerd.

Als er niet aan deze voorwaarden kan worden voldaan, wordt de werkgroep van mening dat conform “common sense” het dragen van een FFP3 (of een motor- en lucht aangedreven ademhalingsystemen) in plaats van een chirurgisch type IIR masker in deze situatie sterk wordt aanbevolen, ondanks de beperkte beschikbare literatuur omtrent door aerosol gecontamineerde CSA maskers.

Let wel op dat het masker betreft die zowel voldoet aan de NEN-EN 149+A1 als aan de NEN-EN 14683+C1, dit in het kader van vocht (on)doorlaatbaarheid.

Afhankelijk van de situatie is het aan de organisatie om zorg te dragen dat de medewerkers de juiste PBM's dragen tijdens werkzaamheden in de vuile ruimte.

