

Ziekenhuizen

Onderzoek en behandeling van geïsoleerde patiënten

Werkgroep Infectie Preventie
Vastgesteld: maart 2004
Revisie: maart 2009

Dit document mag vrijelijk worden vermenigvuldigd en verspreid mits de Werkgroep Infectie Preventie (WIP) als bron wordt vermeld.

Controleer altijd of dit de meest recente versie van de richtlijn is (zie www.wip.nl). De WIP acht zich na het verschijnen van een update niet meer verantwoordelijk voor gedateerde versies van de richtlijn.

Opmerkingen over deze richtlijn ontvangen wij graag via stwip@wip.nl.

DISCLAIMER

De geplande revisiedatum van deze richtlijn is verlopen. Dit kan betekenen dat de richtlijn (op onderdelen) niet meer up-to-date is. De gebruiker dient daarom zelf na te gaan of deze richtlijn nog up-to-date is.

Werkgroep Infectie Preventie
p/a Leids Universitair Medisch Centrum
Kamer C7-P-131
Postbus 9600
2300 RC Leiden
T 071 52 66 756
E stwip@wip.nl
I www.wip.nl

Inhoudsopgave

1	Indicaties.....	4
2	Ruimte	4
3	Kleding van de patiënt.....	4
4	Linnengoed en afval	4
5	Serviesgoed.....	4
6	Persoonlijke beschermingsmiddelen	4
6.1	Contactisolatie	4
6.2	Druppelisolatie	5
6.3	Aërogene isolatie	5
6.4	Strikte isolatie.....	5
7	Vervoer van de patiënt.....	5
8	Bezoek	5
9	Reiniging en desinfectie	5
9.1	Contactisolatie, druppelisolatie en aërogene isolatie.....	5
9.2	Strikte isolatie.....	6

1 Indicaties

Zie de WIP-richtlijn Indicaties voor isolatie

- ☞ Wanneer een patiënt in het ziekenhuis is opgenomen moet de afdeling die de patiënt naar de polikliniek, onderzoek- of behandelafdeling stuurt, bij het maken van de afspraak vermelden dat de patiënt in bronisolatie wordt verpleegd en welke vorm van bronisolatie wordt toegepast.
- ☞ Wanneer de patiënt van buiten het ziekenhuis komt moet de indicatie voor isolatie worden gesteld door de onderzoek- of behandelafdeling.

2 Ruimte

Op poliklinieken en onderzoek- of behandelafdelingen zullen meestal geen aparte bouwkundige voorzieningen aanwezig zijn voor bronisolatie van patiënten. Daarom gelden de volgende regels.

- ☞ De patiënt wordt direct bij aankomst in een onderzoek, behandelkamer of andere ruimte geplaatst, waar geen andere patiënten aanwezig zijn.
- ☞ De patiënt wordt op een zodanig tijdstip gepland dat voldoende tijd beschikbaar is voor de extra maatregelen.
- ☞ De ruimte wordt zoveel als mogelijk ontruimd, hetgeen inhoudt dat alle niet-benodigde voorraad en gemakkelijk uit te rijden voorwerpen worden verwijderd.
- ☞ De ruimte mag pas na reiniging en eventueel desinfectie (zie reiniging en desinfectie) weer worden gebruikt voor andere patiënten.

3 Kleding van de patiënt

Geen bijzondere maatregelen.

4 Linnengoed en afval

- ☞ Linnengoed, bijvoorbeeld laken van behandeltafel, wordt direct na afloop van het onderzoek of de behandeling in de was gedaan.

Afval wordt op de in het ziekenhuis gebruikelijke wijze verwijderd.

5 Serviesgoed

Geen bijzondere maatregelen.

6 Persoonlijke beschermingsmiddelen

6.1 Contactisolatie

- ☞ Handschoenen worden aangetrokken vóór ieder contact met de patiënt of zijn directe omgeving.

6.2 Druppelisolatie

- ☞ Voor het betreden van de ruimte waar de patiënt verblijft, wordt een ademhalingsbeschermingsmasker van het type EN 147 - FFP 1 voorgedaan.

6.3 Aërogene isolatie

- ☞ Voor het betreden van de ruimte waar de patiënt verblijft, wordt een beademingsbeschermingsmasker voorgedaan, van het type EN 149 - FFP2.

6.4 Strikte isolatie

Voor het betreden van de ruimte waar de patiënt verblijft, worden onderstaande maatregelen genomen indien:

- de patiënt zich moet ontkleden voor onderzoek of behandeling,
- ingrepen of behandelingen worden verricht,
- direct contact mogelijk is of plaatsvindt met de plaats waar de patiënt geïnfecteerd of gekoloniseerd is.

- ☞ Handschoenen aantrekken.
- ☞ Beschermende kleding aantrekken.
- ☞ Een mondneusmasker voorhouden.

Afhankelijk van de situatie wordt gekozen voor een ademhalingsbeschermingsmasker van het type EN 149 - FFP2 of FFP1.

- ☞ Een muts wordt opgedaan (alleen bij MRSA).

7 Vervoer van de patiënt

Hiervoor gelden de maatregelen zoals beschreven voor de verschillende vormen van bronisolatie.

8 Bezoek

Niet van toepassing.

9 Reiniging en desinfectie

9.1 Contactisolatie, druppelisolatie en aërogene isolatie

- ☞ Reiniging volgens standaardprocedure voordat de ruimte weer wordt gebruikt voor andere patiënten.
- ☞ Na de aanwezigheid van een patiënt in aërogene isolatie moet, alvorens de ruimte weer wordt betreden, voldoende wachttijd in acht worden genomen om eventueel in de lucht aanwezige micro-organismen te doen verdwijnen. Hiervoor wordt een tijdsduur van ongeveer 30 minuten aangehouden.

9.2 Strikte isolatie

Reiniging en desinfectie volgens standaardprocedure voordat de ruimte weer wordt gebruikt voor andere patiënten.