

Wat is MRSA?

MRSA = **M**ethicilline **R**esistente **S**taphylococcus **A**ureus

Stafylokokken zijn bacteriën die ongemerkt aanwezig zijn bij vele mensen, bij voorkeur in de neus of op de huid. Ze veroorzaken o.a. steenpuistjes en ontstoken wondjes.

MRSA is een variant van deze bacterie maar ze is niet meer gevoelig aan de klassieke antibiotica.

Als je drager bent van deze bacterie in je neus of op je huid zal deze kiem weinig onheil aanrichten. Voor gezonde mensen vormen ze geen gevaar.

Voor mensen met een verminderde weerstand of voor mensen die recent geopereerd zijn of moeten geopereerd worden, kan MRSA wel een gevaar betekenen omdat een MRSA-infectie (vb. in het bloed, in de wonde, ...) het genezingsproces kan bemoeilijken of vertragen.

De overdracht van MRSA?

Je kan als drager van MRSA in het ziekenhuis opgenomen worden of je kan een MRSA besmetting in het ziekenhuis opgelopen hebben.

Elke vorm van contact, ook huidcontact, kan een besmetting veroorzaken.

Het ziekenhuis probeert om de overdracht van

MRSA te voorkomen door maximale hygiënische maatregelen te treffen en een doorgedreven handhygiëne voorop te stellen bij alle ziekenhuiswerkers.



Vaststelling van MRSA en behandeling

In het ziekenhuis gaan we bewust op zoek naar dragers van MRSA. Dit noemt men "screening". Hiervoor nemen verpleegkundigen een staal af van de neus en de aarsstreek met een steriel wattenstokje.

Indien op deze plaatsen MRSA gevonden wordt zal een behandeling gestart worden om te voorkomen dat de bacterie verder zal verspreiden.

De behandeling bestaat uit het aanbrengen van neuszalf en/of het wassen van het lichaam met ontsmettende zeep.

Naast de screening kunnen er ook bijkomende

kweken genomen worden van vb. urine, wondvocht, slijm, ...

Indien er in deze stalen MRSA gevonden wordt, zal er een gerichte behandeling gestart worden en zal de patiënt geïsoleerd worden.

Wat betekent "isolatie"?

- Aan de kamerdeur wordt een bericht aangebracht waarbij de bezoeker verwezen wordt naar de verantwoordelijke van de dienst;
- Ziekenhuiswerkers dragen tijdens de verzorging of een behandeling een mond-neus-masker, een gele schort en handschoenen.
- Bezoekers dienen geen beschermende kledij te dragen tenzij ze daarna nog andere patiënten wensen te bezoeken of thuis zieke mensen verzorgen.
- MRSA is niet gevaarlijk voor gezonde personen, noch voor zwangere vrouwen. Normaal sociaal contact is mogelijk.
- Indien de kledij en het wasgoed van de patiënt meegegeven worden naar huis, worden ze op de hoogst mogelijke temperatuur gewassen.
- Na het bezoek wordt aan de bezoeker gevraagd om de handen te wassen en te

ontsmetten.

Wanneer isolatie opheffen?

Zodra de controlestalen negatief zijn kan de isolatie opgeheven worden.

Tot slot

De periode van isolatie kan ingrijpend en onaangenaam zijn. Als je na het lezen van deze folder nog vragen hebt, kan je contact opnemen met je behandelende arts of met de verpleegkundige van de afdeling.



MRSA

