

PRAKTIJK

- ▶ hulp aan de zorginstelling;
- ▶ inventarisatie van de ondernomen acties en van de resultaten ervan;
- ▶ analyse van de uitbraakdynamiek en de verspreiding;
- ▶ voorstel van aanpak;
- ▶ op basis van beschikbare aanbevelingen en wetenschappelijke evidentie, aangevuld met wetenschappelijk gevalideerde ervaringen.

MELDING

Wie?

- ▶ arts ziekenhuishygiëne;
- ▶ coördinerend en raadgevend arts (CRA) van WZC of instellingsarts;
- ▶ in overleg met directie.

Aan wie?

- ▶ het team Infectieziektebestrijding en vaccinatie van uw provincie (zie contactgegevens hierna).



MEER INFO EN CONTACT

Neem contact op met het team Infectieziektebestrijding en vaccinatie van uw provincie:

- ▶ Antwerpen: 03 224 62 06
- ▶ Limburg: 011 74 22 42
- ▶ Oost-Vlaanderen: 09 276 13 70
- ▶ Vlaams-Brabant: 016 66 63 53
- ▶ West-Vlaanderen: 050 24 79 15

Of stuur een e-mail naar
zorginfecties@zorg-en-gezondheid.be

Deze folder kwam tot stand in samenwerking met het Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid.



Agentschap Zorg en Gezondheid
Koning Albert II-laan 35 bus 33
1030 BRUSSEL
www.zorg-en-gezondheid.be



Vlaanderen
is zorg



OUTBREAK-SUPPORTTEAM

Uitbraak met multidrug-resistente organismen

AGENTSCHAP
ZORG & GEZONDHEID

PROBLEEMSTELLING

Uitbraken van multidrugresistente organismen (MDRO), onder andere carbapenemase producerende enterobacteriaceae (CPE), vancomycineresistente enterokokken (VRE), methicillineresistente *Staphylococcus aureus* (MRSA), *Pseudomonas aeruginosa*, ... treffen steeds vaker onze zorginstellingen en vormen een bedreiging voor de patiëntveiligheid. De MDRO vormen ook problemen voor de volksgezondheid doordat:

- ▶ de resistentiemechanismen makkelijk overdraagbaar zijn;
- ▶ de infecties moeilijk of niet langer te behandelen zijn;
- ▶ het dragerschap langdurig is;
- ▶ decontaminatie meestal niet mogelijk is.

De aanzienlijke morbiditeit, mortaliteit en kosten die gepaard gaan met nosocomiale infecties vragen extra inspanningen zowel van de overheden als van de zorginstellingen.

UITBRAAK

We spreken van een uitbraak bij een plotse toename van het aantal nieuwe zorggerelateerde gevallen van een welbepaalde MDRO, in vergelijking met zijn normale incidentie in een welbepaalde zorginstelling (basislijnwaarde)*.

Het gaat om nieuwe zorggerelateerde gevallen als de MDRO:

- ▶ niet aanwezig zijn bij opname (opname-screening negatief);
- ▶ gedetecteerd worden meer dan 48u na opname (geen opnamescreening voorhanden).

WAAROM MELDEN?

- ▶ betere coördinatie in de strijd tegen MDRO;
- ▶ inperken overdracht via patiëntencircuits tussen verschillende zorgsectoren;
- ▶ in kaart brengen van regionale clusters;
- ▶ betere beleidsafstemming op lange termijn.

Blijf niet alleen met uw uitbraak!

(*) Cunha CB, Cunha BA. 2012. Pseudo-infections and pseudo-outbreaks, In: Hospital epidemiology and infection control 4th edition—Ed. CG Mayhall. Pp. 142-152.

SAMENSTELLING OUTBREAKSUPPORT-TEAM (OST)

Partners in het OST:

- ▶ outbreakmanagementteam van de zorginstelling;
- ▶ dienst Infectieziektebestrijding van de betrokken gemeenschap.

In samenwerking met:

- ▶ Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid (WIV-ISP);
- ▶ eventueel externe experts in het domein van ziekenhuisinfectiebeheersing;
- ▶ Nationaal Referentiecentrum (NRC).

De hoofd- en eindverantwoordelijkheid blijven bij de betrokken zorginstelling!

WAAROM OST?

Hulp bieden aan zorginstellingen met een uitbraak door middel van:

Inzichtelijke
ondersteuning

Sturing

Interventie
(ter plaatse)

(indien nodig)
Handhaving