



## Aktuelles aus dem LZG

### 12. NRW- Dialog zum Infektionsschutz

Inka Daniels-Haardt

16.10.2013



## Aktuelles aus dem LZG

- Neue Mitarbeiter in der FG Infektiologie und Hygiene
  - **Kompetenznetzwerk Infektionsschutz**  
Frau Dr. Anna Maisa, Frau Frauke Hoffmann, Frau Sina Krönke
  - **Krankenhaushygiene** Herr Dr. Christian Jenke
- **Wissenschaftliche Begleitung Netzwerke:** [www.mre-netzwerke.nrw.de](http://www.mre-netzwerke.nrw.de)
- **Krankenhausüberwachungsmodule**
  - Module „Nosokomiale Infektionen“ und „Multiresistente Erreger“ stehen zur Verfügung,  
Module „Prävention postoperativer Wundinfektionen“, „Anforderungen an Isolierungsmaßnahmen“ und „Intensivstationen (Prävention von Pneumonie, Sepsis, HWI)“ in Arbeit unter Beteiligung von GA- Vertretern.  
Informationen im geschützten Bereich , Ansprechpartnerin Frau Ulrike Schmidt
- **Vorankündigung:** Entwurf **neuer Falld Definitionen** des RKI, Ausgabe 2014 (4. Ausgabe)



## MRE Netzwerke NRW

[http://www.lzg.gc.nrw.de/themen/Gesundheit\\_schuetzen/infektionsschutz/krkhs-hygiene/mre\\_netzwerke/index.html](http://www.lzg.gc.nrw.de/themen/Gesundheit_schuetzen/infektionsschutz/krkhs-hygiene/mre_netzwerke/index.html)

The screenshot shows the website interface for 'MRE Netzwerke in Nordrhein-Westfalen'. At the top right, it displays the logo and name of the 'Landeszentrum Gesundheit Nordrhein-Westfalen'. Below this is a search bar and navigation links for 'Startseite', 'Sitemap', 'Kontakt', and 'Impressum'. On the right side, there are links for 'Kleiner', 'Größer', and 'Kontrast'. The main content area features a breadcrumb trail: 'Home > Öffentliches Gesundheitswesen > Gesundheit schützen und fördern > Infektionsschutz > Infektions- und Krankenhaushygiene > MRE-Netzwerke in NRW'. The title of the page is 'MRE-Netzwerke in Nordrhein-Westfalen'. The text describes the increasing spread of multi-resistant pathogens (MRE) and the challenges they pose, mentioning MRSA and MRGN. It also notes that 40 regional MRE networks have been established in NRW. A sidebar on the left contains a navigation menu with categories like 'GESUNDHEITLICHE VERSORGUNG, WIRTSCHAFT, CAMPUS' and 'ÖFFENTLICHES GESUNDHEITSWESEN'. A red box highlights the contact information for 'ANSPRECHPERSON' Janne Schmitz at the 'Institut für Hygiene, Universitätsklinikum Münster'.

[janne.schmitz@ukmuenster.de](mailto:janne.schmitz@ukmuenster.de)  
0251-83-56 717



## Vorgesehene Änderungen der Falldefinitionen zum 01. Januar 2014, (zeitnahes Update der Meldeprogramme notwendig, damit neue Details der Fälle korrekt erfasst/übermittelt werden können)

- neue Reihenfolge und Nummerierung der Übermittlungskategorien nach Krankheitsbezeichnung und Erregerbezeichnung
- Einführung des Vergleichs mit EU-Falldefinitionen bei einigen Krankheiten
- neue oder erweiterte Kodierung der Internationalen Krankheitsklassifikation ICD-10-GM Version 2014
- **Einführung des Kriteriums krankheitsbedingter Tod** bei einigen Übermittlungskategorien (z.B. Influenza)
- Unterscheidung zwischen spezifischem und unspezifischem klinischen Bild bei einigen Krankheiten zur Unterstreichung der Bedeutung von Erregernachweisen; Fälle mit unspezifischem Bild ohne Erregernachweis werden statistisch nicht gezählt
- Aufnahme neuer und Streichung veralteter **Labormethoden** zum direkten oder indirekten Erregernachweis bei einigen Übermittlungskategorien ;



## Vorgesehene Änderungen der Falldefinitionen zum 01. Januar 2014,

- **Einführung der Übermittlungskategorie Influenza (Influenzavirus zoonotisch bzw. aviäre oder porcine Influenza-A-Viren)**
- Berücksichtigung der IfSG-Änderungen (Krankheiten (§6), Erregernachweise (§7), Übermittlungen nach § 12 (Wegfall Diphtherie, Rickettsiose)
- Aufnahme der impfpräventablen Krankheiten Keuchhusten, Mumps, Röteln und Windpocken
- Aufnahme von MRSA als zusätzliche Krankheit von aktueller Bedeutung
- MRSA-Nachweise in Blutkulturen **mit mindestens 2 Wochen Abstand** sollen als neue Fälle (erneute septische Periode) übermittelt werden.
- Wegfall der Übermittlungskategorie E. coli-Enteritis/E. coli, sonstige darmpathogene Stämme (außer EHEC)



## Vorgesehene Änderungen der Falldefinitionen zum 01. Januar 2014,

- Korrekturen von Inkubationszeiten, klinischen Kriterien und Definitionen von epidemiologischen Zusammenhängen (z.B. Umweltexposition bei Legionellen) in einigen Übermittlungskategorien
- **Neue Referenzdefinition für Hepatitis B** (alle Erstnachweise werden gezählt, unabhängig vom klinischen Bild)
- **Neue Referenzdefinition für invasive Meningokokken-Erkrankung**; klinische diagnostizierte Erkrankungen zählen auch ohne Labornachweise und Labornachweise zählen auch bei unbekanntem oder nicht erfülltem klinischen Bild
- **Neue Referenzdefinition für Poliomyelitis**; alle Falldefinitionskategorien zählen
- Bei Tuberkulose wurde der **M.-tuberculosis-Komplex** um die Spezies **M. pinnipedii** erweitert