

平成 29 年 12 月 5 日

長野県感染対策研究会
代表世話人 本田孝行
長野県臨床検査技師会 感染対策委員会
担当者 征矢 佳輔

信州インфекションコントロール・サーベイランスシステム(SICSS)
による長野県各地区の耐性菌分離状況についての報告
～2017 年 10 月データについての報告～
(データ集計日:2017 年 12 月 1 日 集計対象施設数:56 施設)

VRSA、多剤耐性アシネトバクターの分離はありませんでした。

<CRE(NDM-7)の分離について>

北信地区で CRE(NDM-7)が 1 株検出されました。県内では初めての検出であり、今後の動向に注意が必要です。疑わしい株が検出された場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。

<VRE の分離状況について>

VRE が中信地区で 1 株、北信地区で 1 株検出されています。県内における分離率は 0.04 %と 9 月に比べ低下し、JANIS での全国分離率の 0.02 % (2016 年 7 月～9 月 四半期報)と同程度となりましたが、引き続き今後の動向に注意が必要です。なお、検出された施設では感染対策を実施中です。

<MRSA の分離状況について>

長野県全体の分離率は 6.75 %でした。JANIS での全国分離率は 6.38 % (2016 年 7 月～9 月 四半期報)であり、全国と同程度と考えられます。南信地区以外は 9 月と比較して分離率の低下傾向を、南信地区は増加傾向を認めています。

<多剤耐性緑膿菌の分離状況について>

10 月における多剤耐性緑膿菌の検出はありませんでした。JANIS での全国分離率は 0.07 % (2016 年 7 月～9 月 四半期報)であり、全国と比較すると低い状況にあると考えられます。なお、1 例でも分離が認められたご施設には、感染対策ご担当者様宛に別途メールにてご連絡申し上げます。

<第三世代セファロスポリン耐性大腸菌の分離状況について>

長野県全体の分離率は 2.92 %でした。県全体の分離率は横ばいですが、北信地区では分離率の低下、その他の地区の分離率はほぼ横ばいでした。JANIS での全国分離率は 2.17 % (2016 年 7 月～9 月 四半期報)でした。JANIS で 2015 年集計分より用いられている第三世代セファロスポリン耐性大腸菌の判定基準よりも、SICSS での判定基準の方が厳しく設けられているため、これらのデータは一概に比較はできません。なお、同一病棟または診療科から 3 例以上分離されているご施設には、感染対策ご担当者様宛に別途メールにてご連絡申し上げます。

耐性菌検出検査や SICSS データ等につきまして、ご不明な点などございましたら下記担当者 までお問合せください。

お問い合わせ先
信州大学医学部附属病院 臨床検査部 春日 恵理子
TEL; 0263-37-3493、 e-mail; erika@shinshu-u.ac.jp