

# Note de service

<b>Destinataires :</b>	Membres du CMDP du CISSS de la Gaspésie
<b>Expéditrice :</b>	Catherine Julien, pharmacienne, pour le comité de parrainage antimicrobien
<b>Date :</b>	Le 18 novembre 2021
<b>Objet :</b>	<b>Sensibilités aux antibiotiques 2020-2021</b>

Bonjour à tous,

Dans le cadre de la semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques (18-24 novembre), vous recevrez différents messages clés en lien avec l'optimisation de l'utilisation de cette classe de médicaments, et des antimicrobiens en général, dans le CISSS de la Gaspésie.

Pour commencer, vous retrouverez ci-joint les données de sensibilité aux antibiotiques de notre CISSS pour la période 2020-2021.

Par rapport à l'année administrative 2019-2020, les sensibilités aux antibiotiques sont généralement stables.

En 2019-2020, le faible échantillon de pneumocoque identifié suggérait une sensibilité possiblement diminuée à la doxycycline. Ceci ne semble pas confirmé cette année avec une sensibilité de 92 %. L'échantillon annuel demeure très faible. La prévalence de *Staph aureus* résistant à la méthicilline (SARM) semble également en diminution par rapport à l'année antérieure.

Les mesures de prévention des infections en lien avec la pandémie de COVID-19 auraient entraîné une diminution de la prévalence de certaines bactéries tels le SARM et le pneumocoque.

Pour certaines bactéries, des données par RLS sont disponibles.

Si vous souhaitez avoir des données supplémentaires ou si vous avez des questions, je vous invite à communiquer avec moi par courriel à l'adresse suivante : [catherine.julien.ciSSSGaspesie@SSSS.gouv.qc.ca](mailto:catherine.julien.ciSSSGaspesie@SSSS.gouv.qc.ca)