

2024年3月

No.24-030(全)a

サーベイランス参加による菌株提供の ご協力のお願い

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、東京医科大学 微生物学分野 生方 公子 先生より、「臨床検体から分離された侵襲性感染症原因菌の分子疫学解析と薬剤耐性化の経年的推移」として、サーベイランスへの参加の依頼がありました。弊社は、このサーベイランスにご協力させていただきます。

つきましては、以下の通りに実施させていただきたく、ご協力のほどお願い申し上げます。

敬具

記

■サーベイランス実施内容

対象期間	2024年4月1日～2026年3月31日(予定)
対象材料	血液、胸水、髄液、関節液、閉鎖性膿汁
対象菌株	肺炎球菌 (<i>Streptococcus pneumoniae</i>)、 <i>Streptococcus pyogenes</i> (GAS)、 <i>Streptococcus agalactiae</i> (GBS)、 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> ssp. <i>equisimilis</i> (SDSE)
菌株提供のご確認	対象菌株が検出された場合は、菌株提供の可否と推定疾患をご確認させていただきます。
解析内容	・肺炎球菌: PCRによる耐性遺伝子解析と莢膜型の解析 ・GASとSDSE: Mタンパクをコードする emm 遺伝子を解析 ・GBS: 莢膜型の解析
報告書	解析結果(報告書)は、菌株ご提供の施設にご報告させていただきます。

以上