

UK NEQAS Programa de Avaliação Externa da Qualidade em Bacteriologia (Community Medicine)

Principais Características:

Quatro exercícios por Ano.

Cada exercício contém quatro amostras: duas para identificação de agentes patogénicos, (estas poderão incluir organismos comensais) e outras duas culturas puras para identificação e antibiograma.

As amostras serão fornecidas liofilizadas.

A variedade de amostras inclui fezes, zaragatoas da garganta, do nariz e do ouvido, expectoração e vários tipos de zaragatoas da pele e de feridas.

Os agentes patogénicos para identificação incluem fundamentalmente: *Estafilococcus aureus*, *Streptococcus beta hemolíticos*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus influenzae*, *Streptococcus pneumoniae*, *Salmonella sp.*, *Shigella sp.*, e *Campylobacter sp.* Esta lista é uma indicação dos microorganismos que poderão vir a ser distribuídos.

O relatório do desempenho por País será também disponibilizado quando houver mais de 10 participantes em cada País.

É dado a cada participante um período de 3 semanas para reportar os seus resultados.

Os resultados – alvo a atingir estarão disponíveis para consulta no site www.ukneqasmicro.org.uk (a partir de Abril 2004), no dia imediato após a data limite de envio dos resultados. Os relatórios serão emitidos e enviados directamente pelo UKNEQAS para o seu laboratório num espaço de tempo até duas semanas após a data limite para envio de resultados.

Todos os resultados podem ser enviados por correio electrónico. Para esse efeito basta aceder ao site indicado atrás e inserir o seu número de participante.

Nota: Este programa de CQE destina-se fundamentalmente a laboratórios de pequena/média dimensão.