

Cliente: Laboratório Richet – Dr. Hélio Magarinos Torres Filho	
Veículo: Portal Super Informado	Data: 24/11/2014
Colunas/Editoria: Últimas Notícias	Pág(s):



Últimas Notícias

Diagnóstico de bactéria responsável por infecção recorrente em hospitais é destaque na XIII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo

O diagnóstico das infecções pela bactéria *Clostridium difficile*, uma das mais comuns em ambiente hospitalar, será destaque na XIII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo, no Rio de Janeiro. Hélio Magarinos Torres Filho, patologista clínico e diretor médico do laboratório Richet, responsável pela conferência que destaca o assunto, explica que este micro-organismo é um dos principais responsáveis pela inflamação do intestino grosso (colite) associada a antibióticos, muito perigosa principalmente para idosos. A bactéria *Clostridium difficile* coloniza o trato digestivo quando a flora intestinal está alterada, principalmente pelo uso de antimicrobianos e, atualmente, é a causa mais comum das diarreias em dentro do hospital. Durante a palestra, que acontece no dia 26 de novembro, às 14h, Magarinos falará sobre os métodos laboratoriais mais utilizados para o diagnóstico dessas infecções. Dentre eles está a metodologia GeneXpert à Cepheid para identificação e diferenciação da toxina B e toxina binária, produzidas pela bactéria. O teste, disponível no Laboratório Richet, é feito em amostras de fezes dos pacientes e utiliza a técnica PCR automatizada em tempo real (Polymerase Chain Reaction – reação em cadeia pela polimerase), que tem alto grau de sensibilidade e especificidade. Além disso, o exame apresenta resultados mais rápidos que outras técnicas — eles são liberados em até 2 horas após a chegada da amostra na matriz técnica do laboratório.

Serviço

XIII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo – Conferência Diagnóstico laboratorial do *Clostridium Difficile*

Data: 26 de novembro

Horário: 14 horas

Local: Riocentro (Av. Salvador Allende, 6555 – Barra da Tijuca)

Telefone: (21) 3035-9100

www.sbad.org.br

<http://www.superinformado.com.br/ultimas-noticias/diagnostico-de-bacteria-responsavel-por-infeccao-recorrente-em-hospitais-e-destaque-na-xiii-semana-brasileira-do-aparelho-digestivo/>