

Management & Krankenhaus

Zeitung für Entscheider im Gesundheitswesen

WILEY

Alere i Influenza A & B Test in der klinischen Routine

Um die Ausbreitung von Influenza im Doncaster & Bassetlaw Hospital (DBH) zu reduzieren, veranlasste das Team zur Prävention und Kontrolle von Infektionskrankheiten, einen alternativen Prozess zur Influenzatestung einzubinden. Seit der Einführung der Alere i Plattform profitieren nun Mitarbeiter und Patienten des DBH von den klinischen Verbesserungen und Kostenersparnissen.

Schnellere Isolation von Patienten

Vor Einführung des Alere i Influenza A & B Tests war die Wartezeit bis zum Ergebnis 2–3 Tage. Patienten ohne Influenza-Erkrankung wurden während dieses Zeitfensters unnötigerweise isoliert. Die Folgen: Druck auf die Krankenhausressourcen und mögliche Auswirkungen auf das Versorgungsniveau anderer Krankenhauspatienten. Heute kann bereits bei der Erstuntersuchung die Ein- und Ausschlussdiagnose gestellt werden. Positiv getestete Patienten können direkt isoliert und behandelt werden. Eine Infektion anderer Risikopatienten wird verringert. Patienten mit negativem Alere i Influenza A & B Testergebnis werden entweder entlassen oder auf eine andere Erkrankung getestet und entsprechend behandelt.



©Syda Productions - stock.adobe.com

Verbesserung der Patientenerfahrung

Die leitende Krankenschwester des DBH für Infektionskontrolle, Carol Scholey, sagt: „Wir empfehlen das Tragen einer Schutzmaske bei der Behandlung von Patienten mit respiratorischen Symptomen. Im Umgang mit Patienten kann das Tragen einer Schutzmaske jedoch Angst auslösen. Die Beunruhigung beim Patienten bleibt selbst

dann, wenn das Tragen als reine Vorsichtsmaßnahme erklärt wird. Deshalb versuchen wir die Schutzkleidung nur zu verwenden, wenn diese unbedingt erforderlich ist. Außerdem versuchen wir, den Patienten so schnell wie möglich zu deisolieren, um die Räume für den nächsten Patienten frei zu machen. Aus diesen Gründen ist der Zugang zu einer frühzeitigen Diagnose unerlässlich.“

Nicolas Peschkov
Junior Produkt Manager Toxicology &
Klinische Chemie DACH
Abbott vormals Alere GmbH, Köln
serviceDE@alere.com · www.alere.com



Welchen Unterschied macht
ein **molekularer Schnelltest**
für Influenza, RSV und Strep A?

Alere™ i
Molekulare Ergebnisse in 13 Minuten oder weniger

© 2018 Alere GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Das Alere Logo und Alere sind Marken der Alere Unternehmensgruppe. IFD100921 GMSDE-0256-01 04/18



