

Độ tin cậy của que thử nhanh Chlamydia của cyclotest® như thế nào?

Trong một đánh giá hiệu quả lâm sàng với 596 người tham gia sử dụng que thử Chlamydia của cyclotest®, khi so sánh với các phương pháp PCR, đã đạt được độ nhạy chẩn đoán (với kết quả dương tính) chiếm 85,7% và độ nhạy chẩn đoán (với kết quả âm tính) chiếm 98,3%. Một nghiên cứu khác được tiến hành với 56 người tình nguyện. Trong số 56 người đó có 54 người xác nhận kết quả chính xác.

Đọc kết quả sau bao lâu?

Kết quả có thể được đọc sau khoảng 20 phút, sau thời gian này vùng phản ứng có thể thay đổi nên không thể đọc kết quả rõ ràng.

- Để xa tầm tay trẻ em.
- Sử dụng que thử ngay khi mới mở túi giấy bạc. Không dùng que thử nếu túi đã bị xé.
- Không mở khay thử.
- Chỉ sử dụng bên ngoài cơ thể.
- Que thử này tuân theo Quy định của hội đồng 98/79 / EC năm 1998 về chẩn đoán in vitro.
- Không dùng que thử đã hết hạn.
- Bảo quản ở nhiệt độ từ 4 °C đến 28 °C
- Sau khi hoàn thành kiểm tra, bạn có thể xử lý các từng bộ phận của que thử cùng với rác thải sinh hoạt.
- Mặc dù que thử có độ chính xác cao nhưng trong số ít trường hợp kết quả của que thử cũng có thể không đúng.

Que thử này dùng để phát hiện chlamydia trachomatis, một trong ba loại vi khuẩn trong chi Chlamydia. Chlamydia là bệnh lây truyền qua đường tình dục phổ biến nhất. Ở Đức số ca nhiễm mới ước tính 300,000 đến 500,000 hàng năm. Những người trẻ tuổi (15-25 tuổi), người mà thường xuyên thay đổi bạn tình, bạn tình bị nhiễm bệnh (cũng không có triệu chứng và không được chú ý) và trẻ sơ sinh có mẹ bị nhiễm bệnh là những đối tượng mắc bệnh phổ biến. Trường hợp bị lây nhiễm mà không do quan hệ tình dục (ví dụ trong hồ bơi) cũng có thể xảy ra nhưng rất hiếm.

Bệnh lây nhiễm Chlamydia trachomatis thường không có bất kỳ triệu chứng nào. Tuy nhiên Chlamydia trachomatis cũng có thể gây ra các bệnh như viêm mắt, viêm khớp và viêm đường tiết niệu. Bệnh lây nhiễm mà không được điều trị có thể gây vô sinh, làm tăng nguy cơ có thai ngoài tử cung và sinh non. Ở các nước đang phát triển bệnh lây nhiễm chlamydia trachomatis là nguyên nhân phổ biến nhất gây bệnh mù lòa ở trẻ sơ sinh.

Cần phải điều trị chlamydia nếu bị nhiễm trước khi mang thai. Khoảng 50% các bà mẹ bị nhiễm bệnh lây truyền sang thai nhi. Bệnh viêm kết mạc và viêm phổi là biến chứng thường gặp ở trẻ sơ sinh.



Không sử dụng lại



Sử dụng đến



Thiết bị y tế chẩn đoán in vitro



Số Catalogue



Mã chuyển hàng



Tham khảo hướng dẫn sử dụng



Bảo quản ở 4-28 ° C



Nhà sản xuất



Khử trùng Ethylene oxide



Chất lỏng A sẽ ăn mòn trước khi trộn với chất lỏng B



Kiểm tra tại: CARE diagnostica Produktions- und Vertriebsgesellschaft m.b.H., Römerstrasse 8, 2513 Möllersdorf, Austria

Được cấp bằng sáng chế



Tầm bông: STERILEEO
Puritan Medical Products Co.



31 School Street
Guilford, USA



Emergo Europe, Molenstraat 15,
2513 BH Den Haag, The Netherlands



Mục đích sử dụng

Hỗ trợ chẩn đoán in-vitro để phát hiện vi khuẩn chlamydia trachomatis ở cổ tử cung tại nhà. Hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này trước khi dùng.

Các chú ý quan trọng

Chỉ dùng để chẩn đoán in-vitro

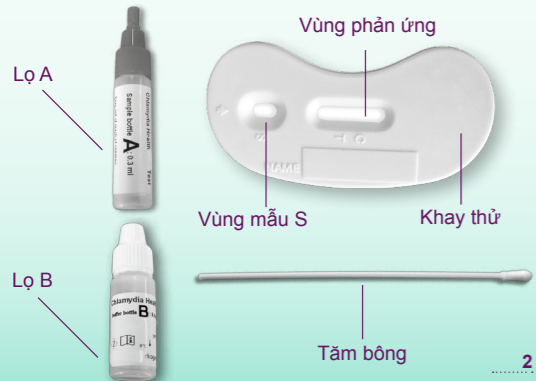
- Que thử này chỉ dành cho phụ nữ và được lấy mẫu ở cổ tử cung. Nếu người phụ nữ bị nhiễm bệnh, khuyến cáo anh ấy (bạn tình) cũng nên tiến hành kiểm tra và điều trị.
- Que thử này không phù hợp với phụ nữ có thai!
- Không dùng que thử khi đang trong hoặc sau thời kỳ kinh nguyệt 3 ngày hoặc đang bị nhiễm trùng đường tiết niệu.
- Sử dụng tầm bông chính hãng được cấp và đảm bảo túi đựng còn nguyên vẹn, không bị rách trước khi dùng.
- Không tự quyết định các vấn đề liên quan đến y tế quan trọng nào mà không hỏi ý kiến bác sỹ!

- Vật liệu thử có nguồn gốc động vật (ví dụ kháng thể) có khả năng lây nhiễm. Tuy nhiên, vật liệu này không gây bất kỳ nguy hiểm nào nếu bạn sử dụng các thành phần của que thử riêng theo đúng hướng dẫn sử dụng. Để tăng khả năng bảo vệ, hãy rửa sạch tay sau khi hoàn thành kiểm tra.

Các bước sử dụng que thử

Bộ que thử

- Hướng dẫn sử dụng, lọ A (nắp đỏ), lọ B (nắp trắng), tăm bông và gói giấy bạc đựng khay thử và túi hút ẩm.
- Bạn sẽ cần một chiếc đồng hồ có hiển thị giây.



Chuẩn bị

Lưu ý:

- Không đi tiểu ít nhất 1 giờ trước khi lấy mẫu, nếu không kết quả có thể bị sai lệch.
- Không sử dụng tăm bông nếu các gói đựng đã bị hỏng. Trường hợp này, hãy gọi hotline hỗ trợ của cyclotest®.
- Để bắt đầu, lấy khay thử ra khỏi túi đựng vẫn còn nguyên, chưa bị bóc.

Lấy mẫu bằng tăm bông

1. Chọn tư thế thuận tiện giống như khi sử dụng băng vệ sinh. Cần thận cho tăm bông vào cổ tử cung (cuối ống âm đạo). Xoay nó khoảng 30 giây và từ từ rút ra.



2. Lọ A (nắp đỏ) chỉ có một lượng nhỏ chất lỏng. Chất lỏng này phải được lấy ở đáy lọ. Bạn có thể gõ nhẹ vào lọ 5 lần khi đặt trên mặt phẳng hoặc lắc đều giống như khi sử dụng đo nhiệt độ rồi đặt lại thẳng đứng.

3. Cho tăm bông đã lấy mẫu vào đáy lọ A (nắp đỏ). Xoay tăm trong chất lỏng và ấn đầu bông nhiều lần vào cạnh lọ như vậy mẫu kiểm tra được trộn đều trong dung dịch.

..... 3

4. Chờ 5 phút. Kết quả sẽ bị sai lệch nếu bạn chờ ít hoặc nhiều hơn thời gian quy định. Tăm bông vẫn đặt trong lọ suốt thời gian đợi này.

Cách kiểm tra

Hãy chuẩn bị túi bẫy giờ.

5. Bây giờ lấy khay thử ra khỏi túi đựng. Đổ 6 giọt từ lọ B vào lọ lớn A (nắp đỏ). Lấy tăm bông khuấy xung quanh vài lần, ép nó chặt vào cạnh lọ một lần nữa rồi vớt bỏ vào thùng rác.

6. Đóng lọ A (nắp đỏ) lại và lắc nhẹ một lần nữa. Giữ lọ A (nắp đỏ) hướng lên trên và bẻ đầu nhọn.

7. Bây giờ đổ hai giọt mẫu lên vùng kiểm tra „S“ của khay thử. Hãy đảm bảo không có chất lỏng vào vùng phản ứng.

8. Bây giờ hãy đợi 15 phút. **Nếu bạn đợi lâu hơn 20 phút, kết quả không còn tin cậy.**

Kết quả đánh giá và kiểm tra



Kết quả là dương tính nếu hai vạch tím hiện ở „C“ và „T“ trong thời gian 15 phút phản ứng ở vùng phản ứng trên khay, ngay cả khi vạch ở „T“ hiện rất mờ. Kết quả dương tính có thể được phát hiện trước khi hết 15 phút phản ứng.

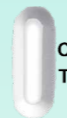
..... 4

Hãy hỏi bác sĩ về kết quả của bạn. Thực hiện theo hướng dẫn này sẽ giúp bác sĩ của bạn hình dung được chính xác hơn.



Kết quả là âm tính nếu chỉ có một vạch tím hiện ở „C“. Kết quả âm tính được xác định chỉ đáng tin cậy sau khi đủ 15 phút phản ứng.

Kết quả kiểm tra âm tính chứng tỏ bạn không bị nhiễm chlamydia trachomatis. Tuy nhiên, giai đoạn đầu mang thai, bạn nên được bác sĩ kiểm tra đều đặn.



Kết quả là không hợp lệ nếu không có vạch tím nào ở „C“ hoặc nếu chỉ có một vạch tím hiện ở „T“ trong vùng phản ứng, hoặc nếu vùng phản ứng toàn màu tím.



Nguyên nhân dẫn đến kết quả không hợp lệ có thể do túi đựng hoặc tăm bông bị hỏng, bảo quản không đúng hoặc lỗi trong khi sử dụng. Trong trường hợp này, hãy giữ lại tất cả các vật liệu kiểm tra và gọi hotline hỗ trợ của cyclotest®.

Sau khi đã đọc kết quả đúng, hãy vớt bỏ các bộ phận thử vào thùng rác.

..... 5

Hotline hỗ trợ của cyclotest®

Chắc chắn là bạn đã đọc kỹ các chú ý của chúng tôi về việc sử dụng que thử nhanh Chlamydia của cyclotest® và tự làm quen với các tính năng của nó. Nếu bạn có thêm bất kỳ câu hỏi nào, bạn có thể gọi đường dây nóng hỗ trợ của cyclotest®. Bộ phận tư vấn của cyclotest® rất hân hạnh được phục vụ Quý khách hàng.



+84.04 62871707

info@uebe.vn

Nhà phân phối:

Công ty TNHH YSmart

P1104 - Nhà C5 - KĐT Mỹ Đình 1 - Đ. Nguyễn Cơ

Thạch - Q. Nam Từ Liêm - Hà Nội

Phone: + 84 (0)4 62 87 17 07

E-Mail: info@uebe.vn

Internet: www.uebe.vn

UEBE® và cyclotest® được quốc tế bảo vệ thương hiệu bởi UEBE Medical GmbH

Thông số kỹ thuật có thể thay đổi.

Không sao chép một phần hoặc

toàn bộ.

© Bản quyền 2016 UEBE Medical GmbH

REF 9020

PZN 06488592

7 9020 207 FA 2017-06

..... 6