

Yêu Cầu Vắc xin Tăng cường COVID-19 tại BILH: Câu hỏi Thường gặp

BILH định nghĩa "đã tiêm phòng vắc-xin đầy đủ" hoặc "cập nhật đầy đủ" vắc-xin COVID-19 như thế nào?

Tại thời điểm này, "đã tiêm phòng vắc-xin đầy đủ" được định nghĩa là một nhân viên đã được tiêm phòng các liều vắc-xin COVID-19 chính cùng với liều tiêm tăng cường thích hợp khi đủ điều kiện. Cụ thể là, các nhân viên phải tiêm phòng vắc-xin mRNA liều thứ ba (Moderna hoặc Pfizer) sau năm tháng kể từ liều tiêm lần thứ hai. Các nhân viên đã tiêm phòng vắc-xin Janssen/Johnson & Johnson (J&J) sẽ cần tiêm liều tăng cường sau hai tháng kể từ liều tiêm đầu tiên. Điều này cũng giống với thuật ngữ của CDC về việc "[cập nhật đầy đủ](#)" các liều tiêm phòng vắc-xin COVID-19. Ông/bà có thể tìm hiểu thêm về liều tiêm tăng cường trên website của [Trung tâm Kiểm soát và Phòng ngừa Dịch bệnh \(CDC\)](#).

Khi nào tôi cần tiêm phòng liều tăng cường để được xem là cập nhật đầy đủ?

Bắt đầu từ ngày 01 tháng 03 năm 2022, việc tiêm liều tăng cường sẽ được yêu cầu như là một điều kiện tuyển dụng và làm việc đối với các nhân viên đã tiêm phòng các liều vắc-xin Pfizer hoặc Moderna cách đây từ năm tháng trở lên hoặc đã tiêm phòng vắc-xin Janssen/Johnson & Johnson (J&J) cách đây từ hai tháng trở lên.

Điều gì xảy ra nếu tôi chưa đủ điều kiện để tiêm liều vắc-xin tăng cường?

Căn cứ vào thời điểm ông/bà tiêm liều vắc-xin ban đầu, có thể ông/bà chưa đủ điều kiện tiêm liều vắc-xin tăng cường cho đến sau thời hạn tiêm liều tăng cường ngày 01 tháng 03. Ông/bà sẽ có thời gian một tháng để cập nhật các liều vắc-xin COVID-19 kể từ ngày đủ điều kiện tiêm phòng.

Tại sao BILH thay đổi định nghĩa về tiêm phòng đầy đủ COVID-19?

Trung tâm Kiểm soát và Phòng ngừa Dịch bệnh (CDC) [đặc biệt khuyến cáo](#) các liều tiêm tăng cường vắc-xin COVID-19 cho các cá nhân trên 12 tuổi. BILH, cùng với các hệ thống chăm sóc sức khỏe và bệnh viện khác ở tiểu bang Massachusetts, không chỉ ủng hộ hướng dẫn này mà chúng tôi còn tin rằng đó là cách tốt nhất đảm bảo rằng chúng ta đã chuẩn bị tốt nhất có thể đối với các biến thể hoặc sự gia tăng dự kiến tiếp theo của COVID-19.

Dựa trên [dữ liệu](#) cho thấy hiệu quả của vắc-xin suy yếu dần theo thời gian và các [liều tiêm tăng cường giúp cải thiện khả năng bảo vệ](#) chống lại sự lây nhiễm và cũng ngăn ngừa bệnh trở nặng hơn, nhập viện và tử vong. Ông/bà sẽ ít có khả năng bị lây nhiễm COVID-19 hơn nếu ông/bà đã cập nhật các liều tiêm vắc-xin COVID-19 đầy đủ và do đó, cũng ít có khả năng lây lan vi-rút cho người khác nếu ngay từ đầu ông/bà không bị lây nhiễm.

Chúng ta không biết đặc điểm của biến thể COVID-19 tiếp theo như thế nào, vì vậy chúng ta phải chuẩn bị ngay từ bây giờ để đảm bảo rằng chúng ta có thể tiếp tục cam kết của chúng ta trong việc chăm sóc bệnh nhân an toàn.

Tôi có cần tiêm liều vắc xin tăng cường vào mùa thu không? Đây có phải là một yêu cầu sẽ phải thực hiện hàng năm không?

BILH sẽ tiếp tục theo dõi các hướng dẫn lâm sàng liên quan đến tiêm phòng vắc xin và sẽ điều chỉnh chính sách của chúng ta để hỗ trợ tốt nhất cho sự an toàn của bệnh nhân và nhân viên. Tiếp tục cập nhật đầy đủ các liều vắc xin, bao gồm vắc xin COVID-19, sẽ mang lại sự bảo vệ tốt nhất cho ông/bà, cho bệnh nhân và cộng đồng của chúng ta.

Gần đây tôi đã nhiễm COVID-19. Tôi có thể tiêm liều vắc xin tăng cường khi nào?

Ông/bà có thể tiêm liều vắc xin tăng cường ngay sau khi ông/bà đã hoàn toàn kết thúc tình trạng cách ly/quay trở lại nơi làm việc. Vui lòng liên hệ với bộ phận Employee Health nếu ông/bà muốn được tiếp tục miễn trừ y tế tạm thời cho phép ông/bà có thêm thời gian để đáp ứng yêu cầu về tiêm liều vắc xin tăng cường.

Tôi có thể tiêm vắc xin COVID-19 ở đâu?

Bộ phận Employee Health của BILH sẽ tiếp tục tạo cơ hội cho việc tiêm vắc-xin COVID-19 ngay tại chỗ. [Ngày càng có nhiều phòng khám công đồng](#) cung cấp vắc-xin COVID-19 miễn phí trên khắp tiểu bang Massachusetts.

Điều gì sẽ xảy ra nếu tôi đã được chấp thuận miễn trừ đối với vắc-xin COVID-19?

Vào thời điểm áp dụng các chính sách tiêm phòng bắt buộc năm 2021, BILH đã thực hiện một quy trình tương tác toàn diện cho các nhân viên yêu cầu được miễn tiêm phòng vắc-xin COVID-19. Tất cả các quyết định miễn trừ trong quá trình này sẽ được giữ nguyên nếu thích hợp đối với từng cá nhân. Ông/bà không cần phải đăng ký lại để được miễn trừ.

Điều gì sẽ xảy ra nếu tôi muốn nộp đơn đề nghị miễn trừ lần đầu tiên?

Vui lòng truy cập hệ thống mạng nội bộ của bệnh viện/đơn vị kinh doanh của ông/bà để hoàn thành mẫu đơn yêu cầu miễn trừ y tế hoặc tôn giáo.

Tôi có được trả lương nếu tôi bị các phản ứng sau tiêm phòng vắc-xin COVID-19 khiến tôi phải nghỉ làm không?

Vắc xin COVID-19 có thể gây ra các phản ứng phụ. Hầu hết các tác dụng phụ đều nhẹ và trong thời gian ngắn, và không phải ai cũng biểu hiện các triệu chứng này. Các nhân viên xuất hiện các triệu chứng từ mức độ trung bình đến mức độ nặng ảnh hưởng đến các hoạt động hàng ngày nên nghỉ làm cho đến khi không còn triệu chứng. Nhân viên đáp ứng tiêu chí này sẽ được trả lương nếu phải nghỉ làm theo lịch làm việc trong vòng 48 giờ đầu tiên sau tiêm phòng.

Điều gì xảy ra nếu tôi đã có khả năng miễn dịch do nhiễm COVID-19 trước đó?

CDC khuyến cáo mạnh mẽ rằng tất cả các đối tượng đủ điều kiện nên tiêm các liều vắc xin chính và liều tăng cường COVID-19, ngay cả những đối tượng đã từng bị nhiễm COVID-19 trước đó. Việc xét nghiệm kháng thể không được khuyến khích làm cơ sở cho việc ra quyết định tiêm phòng vắc xin. Các thông tin về kháng thể bảo vệ được tạo ra do bởi lây nhiễm SARS-CoV-2 (miễn dịch tự nhiên) trước đó, hoặc do lây nhiễm kết hợp với tiêm phòng vắc xin (miễn dịch lai) vẫn đang tiếp tục được thu thập, đặc biệt khi các biến thể mới xuất hiện. Tiêm phòng vẫn là giải pháp an toàn nhất để ngăn ngừa lây nhiễm SARS-CoV-2, nhập viện, các biến chứng lâu dài và tình trạng tử vong trong tương lai.

BILH tiếp tục tuân theo hướng dẫn của CDC và Sở Y tế Cộng đồng (DPH-Department of Public Health) tiểu bang Massachusetts đối với các cân nhắc lâm sàng trong việc sử dụng vắc xin COVID-19. Với tư cách là một nhân viên, ông/bà vẫn được yêu cầu tiêm phòng vắc xin ngay cả khi ông/bà đã hồi phục sau COVID-19. Những đối tượng đã được điều trị COVID-19 bằng kháng thể đơn dòng hoặc huyết tương dưỡng bệnh sẽ cần đợi một thời gian sau khi hồi phục trước khi có thể tiêm phòng vắc xin; tuy nhiên, hầu hết mọi người có thể tiêm vắc xin COVID-19 một cách an toàn sau khi hồi phục và đáp ứng các tiêu chí về hoàn thành cách ly. Hướng dẫn về thời điểm tiêm phòng sau khi lây nhiễm tự nhiên đang được theo dõi chặt chẽ và các chính sách của BILH sẽ được cập nhật thêm khi tình hình thay đổi và khi có thêm thông tin.

Tôi có thể làm xét nghiệm kháng thể để xác định nhu cầu tiêm liều vắc xin tăng cường COVID-19 không?

Các xét nghiệm kháng thể đối với COVID-19 cho thấy sự hiện diện của các kháng thể được tạo ra trong trường hợp đã nhiễm bệnh hoặc tiêm phòng trước đó. Chúng là một chỉ báo về những nỗ lực của cơ thể trong việc chống lại vi rút SARS-CoV-2. Không có bất kỳ [xét nghiệm kháng thể SARS-CoV-2 nào được cấp phép hiện tại](#) và được công nhận để đánh giá cụ thể khả năng miễn dịch hoặc khả năng bảo vệ khỏi việc lây nhiễm SARS-CoV-2.

Xét nghiệm kháng thể [hiện nay không được khuyến nghị](#) để đánh giá:

- Khả năng miễn dịch đối với COVID-19 sau khi tiêm phòng vắc xin COVID-19
- Nhu cầu tiêm phòng vắc xin