

Các Câu hỏi Thường gặp



về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư



Với sự trợ giúp của các chuyên gia lâm sàng về bệnh ung thư, và những người bị ảnh hưởng bởi ung thư, Cancer Australia đã soạn ra các câu trả lời cho các *Câu hỏi Thường Gặp* (FAQs) về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư.

Thông tin này có thể giúp giải đáp một số câu hỏi chính yếu mà quý vị có thể có về thuốc chủng ngừa COVID-19. Các câu trả lời đối với các câu hỏi FAQs này được dựa trên thông tin và chứng cứ hiện có tại Úc và trên quốc tế, và sẽ được cập nhật khi có thông tin mới.

Thông tin tổng quát về thuốc chủng ngừa COVID-19

Thuốc chủng ngừa COVID-19 là gì? Có tác dụng ra sao?

Thuốc chủng ngừa là cách tạo ra sự đáp ứng miễn dịch trong cơ thể mà không gây đau yếu.

Thuốc chủng ngừa dùng các siêu vi không còn sống (hoặc bất hoạt) hoặc các phần của siêu vi để khiến cho cơ thể của chúng ta nghĩ rằng chúng ta đã mắc một bệnh nào đó.

Thuốc chủng ngừa COVID-19 giúp cho hệ miễn dịch của chúng ta mạnh mẽ thêm bằng cách huấn luyện để hệ miễn dịch nhận ra protein 'gai' của siêu vi corona. Protein gai không phải là chính siêu vi – nó chỉ là mẫu 'mũi nhọn' của tế bào siêu vi corona nhằm giúp siêu vi xâm nhập vào cơ thể người. Thuốc chủng ngừa COVID-19 có tại Úc giúp huấn luyện hệ miễn dịch của chúng ta nhận ra protein gai này và sản xuất các kháng thể và các tế bào miễn dịch lâu bền để chống lại siêu vi.

Không có thuốc chủng ngừa COVID-19 nào đã được chuẩn nhận sử dụng tại Úc dùng siêu vi sống hoặc siêu vi nguyên vẹn gây ra COVID-19. Thuốc chủng ngừa COVID-19 không thể làm cho quý vị bị mắc COVID-19.

Thuốc chủng ngừa COVID-19 đã được kiểm tra an toàn bằng cách nào trước khi được chuẩn nhận để dùng tại Úc?

Úc có các yêu cầu gắt gao về việc kiểm tra và chuẩn nhận thuốc chủng ngừa. Trước khi thuốc chủng ngừa COVID-19 được chuẩn nhận để dùng tại Úc, thuốc đó phải:

- trải qua vài cuộc thử nghiệm lâm sàng để chứng tỏ thuốc chủng ngừa an toàn và hữu hiệu; và

- trải qua các tiến trình thẩm định và chuẩn nhận kỹ lưỡng của Therapeutic Goods Administration (Cơ quan Quản trị Sản phẩm Trị liệu - TGA) gồm có việc kiểm tra sự an toàn, chất lượng và sự hữu hiệu của thuốc chủng ngừa.

Các thuốc chủng ngừa COVID-19 nào hiện có tại Úc?

Các thuốc chủng ngừa hiện có tại Úc là:

- Thuốc chủng [Pfizer](#)
- Thuốc chủng [AstraZeneca](#).

Cách thức để dân chúng tại Úc có thể nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19?

Tất cả mọi người tại Úc đều có thể nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 miễn phí, kể cả những người không có thẻ Medicare, khách du lịch từ nước ngoài, du học sinh, lao động di dân và những người tâm trú.

Chính phủ Úc có một chiến lược triển khai toàn quốc thuốc chủng ngừa COVID-19 nhằm nhận ra các nhóm dân chúng hội đủ điều kiện để nhận được thuốc chủng ngừa hiện nay và trong tương lai, và loại thuốc chủng ngừa nào mà họ sẽ nhận được.

Những người từ 60 tuổi trở lên có thể nhận được thuốc chủng AstraZeneca.

Thuốc chủng Pfizer được khuyến nghị **đối với những người dưới 60 tuổi**. Tuy nhiên, những người tuổi từ 18-59 tuổi có thể chọn dùng thuốc chủng AstraZeneca sau khi thảo luận với một chuyên viên y tế có chuẩn nhận.

Thuốc chủng ngừa được cung cấp qua các Trạm xá Thuốc chủng Liên bang, các trạm xá chủng ngừa tiểu bang và lãnh thổ, các phòng mạch toàn khoa, và Dịch vụ Y tế Cộng đồng do Thổ dân Điều hành.



Các Câu hỏi Thường gặp

về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Muốn biết chi tiết cập nhật về việc có sẵn thuốc chủng ngừa và địa điểm chủng ngừa, vui lòng xem các thông tin sau:

- [COVID-19 vaccine eligibility checker](#)
- [COVID-19 vaccine information in your language](#) (Thông tin về thuốc chủng ngừa COVID-19 qua ngôn ngữ của quý vị)
- [State and Territory Health Department websites](#)

Việc nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 – cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Đối với những người lớn mà bị ảnh hưởng bởi ung thư, khi nào họ sẽ hợp lệ nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19?

Hầu hết những người bị ảnh hưởng bởi ung thư đều hợp lệ để nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 hiện nay, theo như chính sách [COVID-19 vaccine national roll-out strategy](#) của Chính phủ Úc.

Những người bị ảnh hưởng bởi ung thư thì thuộc vào nhóm ưu tiên 'Những người lớn có bệnh trạng nền' và bao gồm những người:

- bị ung thư máu, kể cả ung thư bạch cầu (leukaemia), ung thư hạch bạch huyết hoặc đa u tủy xương, dẫn đến hệ miễn dịch suy yếu*
- các loại ung thư khác (không phải ung thư máu)
 - đã được chẩn đoán trong vòng 5 năm qua; hoặc
 - đang được hóa trị, xạ trị, trị liệu miễn dịch hoặc trị liệu nhắm đích để chống ung thư (chữa trị tích cực hoặc đã hoàn tất gần đây)*; hoặc
 - có bệnh tăng nặng (bất kể loại chữa trị)
- là những người lớn sống sót sau khi bị ung thư hồi nhỏ
- đã được cấy ghép tủy xương hoặc đã nhận được trị liệu CAR-T*.

Thêm vào đó, khi chiến lược [COVID-19 vaccine national roll-out strategy](#) (chiến lược triển khai toàn quốc chủng ngừa COVID-19) tiến triển, sẽ có thêm nhiều người được hợp lệ nhận được thuốc chủng ngừa dựa trên tuổi tác của họ. Để kiểm tra việc hội đủ điều kiện của quý vị, dùng công cụ trực tuyến [COVID-19 vaccine eligibility checker](#).

Hãy thảo luận với chuyên gia y tế nếu quý vị không biết chắc mình thuộc nhóm nào trong chương trình chủng ngừa.

* Nên thảo luận với chuyên gia y tế để biết được thời điểm chủng ngừa tốt nhất.

Khi nào thì trẻ em và thanh niên đã bị ảnh hưởng bởi ung thư sẽ được hợp lệ nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19?

Trẻ em và thanh thiếu niên bị ảnh hưởng bởi ung thư và ở độ tuổi từ 12 tuổi trở lên sẽ có thể nhận được thuốc chủng Pfizer theo như việc hội đủ điều kiện cho nhóm ưu tiên "Những người có bệnh trạng nền".

Khi nào thì người chăm sóc của những người bị ảnh hưởng bởi ung thư sẽ nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19?

Người chăm sóc (có trả tiền hoặc không được trả tiền) của những người bị ảnh hưởng bởi ung thư mà hợp lệ nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 thì hiện nay cũng có thể được chủng ngừa.

Muốn biết thêm thông tin, viếng công cụ trực tuyến của Bộ Y tế thuộc Chính phủ Úc: [COVID-19 vaccine eligibility checker](#)

Ai sẽ cung cấp (chích) thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ung thư?

Chỉ các chuyên viên y tế có chuẩn nhận mới có thể chích thuốc chủng ngừa COVID-19. Thêm vào đó, tất cả chuyên viên y tế đảm trách việc chích ngừa COVID-19 phải hoàn tất việc huấn luyện chích ngừa COVID-19 bắt buộc gồm có việc quản lý và chích thuốc chủng ngừa COVID-19.

Đối với những người bị ảnh hưởng bởi ung thư, các quyết định về việc họ nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 từ chuyên viên nào sẽ được xem xét riêng bởi người bị ảnh hưởng bởi ung thư, trong sự hội ý với đội chăm sóc y tế.

Những người bị ung thư có nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 khác biệt hoặc liều lượng khác biệt so với những người khác đang nhận thuốc chủng ngừa?

Những người bị ung thư có thể nhận được cùng loại thuốc chủng ngừa COVID-19 cũng như dân chúng tại Úc.

Dựa trên các kết quả thử nghiệm lâm sàng sớm, có thể tất cả mọi người tại Úc (kể cả những người bị ảnh hưởng bởi ung thư) sẽ cần đến hai liều thuốc chủng ngừa COVID-19.

- 2 liều thuốc chủng Pfizer nên được chích cách nhau 3 tuần. Điều rất quan trọng là những người bị ung thư nên có được liều thuốc chủng thứ nhì gần 3 tuần sau liều thứ nhất, để đảm bảo họ được bảo vệ chống COVID-19.



Các Câu hỏi Thường gặp

về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

- 2 liều thuốc chủng AstraZeneca có thể được chích một cách an toàn cách nhau khoảng 4-12 tuần, tuy nhiên Ban Tư vấn Kỹ thuật Úc về việc Chủng ngừa (Australian Technical Advisory Group on Immunisation - ATAGI) khuyến nghị rằng liều thứ nhất và liều thứ nhì nên cách nhau 12 tuần để đạt tính hiệu quả tối đa; tuy nhiên khi có bùng phát COVID-19, thì khoảng cách này nên là 4 đến 8 tuần.

Hiện nay chưa được biết về việc dân chúng sẽ có cần các liều 'tăng cường', chẳng hạn như mũi chích tăng cường hàng năm đối với COVID-19 không.

Tại sao điều quan trọng đối với những người bị ung thư là nên nhận được hai liều thuốc chủng ngừa?

Điều quan trọng là tất cả mọi người nên nhận được liều thứ nhì của thuốc chủng ngừa COVID-19 vào thời điểm đã khuyến nghị. Điều này đặc biệt quan trọng cho những người bị ung thư.

Các cuộc nghiên cứu cho thấy rằng những bệnh nhân ung thư có mức bảo vệ thấp hơn đối với COVID-19 theo sau liều thuốc chủng Pfizer đầu tiên, so với những người không bị ung thư. Tuy nhiên, khi các bệnh nhân ung thư nhận được liều thuốc chủng thứ nhì 3 tuần sau liều thuốc chủng đầu tiên, sự bảo vệ đối với COVID-19 tăng lên đáng kể.

Khi những người có mức bảo vệ thấp đối với COVID-19 mà tiếp xúc với siêu vi, họ sẽ dễ bị phương hại bởi COVID-19 và cũng có nguy cơ lây lan siêu vi đến những người tiếp xúc gần, chẳng hạn như gia đình và người chăm sóc của họ.

Ngay cả sau khi được chủng ngừa, điều vẫn quan trọng cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư, và những người tiếp xúc gần với họ, là nên tiếp tục dùng các biện pháp bảo vệ khác nữa để phòng chống COVID-19. Việc này gồm có thực hành giữ gìn vệ sinh tốt (chẳng hạn như rửa tay), đeo khẩu trang và duy trì khoảng cách tiếp xúc.

Sự an toàn và hữu hiệu

Những người bị ung thư có tham gia trong các cuộc thử nghiệm lâm sàng thuốc chủng ngừa COVID-19?

Những người bị ung thư không có tham gia các cuộc thử nghiệm lâm sàng khởi đầu đối với thuốc chủng ngừa COVID-19. Việc này là vì các cuộc thử nghiệm lâm sàng thường cần xét xem thuốc chủng ngừa sẽ có hiệu quả ra sao nơi những người có hệ miễn dịch lành mạnh.

Những người bị ung thư hoặc những người có hệ miễn dịch kém thì có an toàn để được chủng ngừa COVID-19?

Nhiều cơ quan phòng chống ung thư khuyến nghị việc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ung thư và những người có hệ miễn dịch yếu. Việc này là vì:

- Những người bị ung thư có nhiều nguy cơ bị mắc COVID-19 và bị nhiễm trùng nặng hơn.
- Chúng có từ việc sử dụng các thuốc chủng ngừa khác cho thấy rằng thuốc chủng ngừa COVID-19 có thể an toàn và hữu hiệu cho những người bị ung thư.

Vì những người bệnh ung thư không được bao gồm trong các cuộc thử nghiệm lâm sàng lúc đầu, có rất ít chứng cứ về việc thuốc chủng ngừa COVID-19 có an toàn đối với những người bệnh ung thư không, hoặc những người mà hệ miễn dịch bị suy kém bởi ung thư hoặc việc chữa trị ung thư. Tuy nhiên, về mặt lý thuyết không có quan ngại phụ trội về an toàn đối với thuốc chủng ngừa Pfizer hoặc AstraZeneca* nơi những người có hệ miễn dịch yếu, dựa trên sự hiểu biết tổng quát về các thuốc chủng ngừa. Thông tin đang được thu thập trên quốc tế, và cho đến nay chưa có báo cáo về vấn đề an toàn nào đáng kể đối với những người bị ung thư trong việc nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19. Việc này sẽ tiếp tục được theo dõi.

Ban Tư vấn Kỹ thuật của Úc về việc Chủng ngừa (ATAGI) khuyến nghị những người bị suy giảm miễn dịch (hệ miễn dịch suy yếu) phải được đưa vào nhóm ưu tiên nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 vì họ có tăng nguy cơ bị đau yếu trầm trọng nếu mắc phải COVID-19.

Quyết định về việc muốn nhận thuốc chủng ngừa COVID-19 phải tùy thuộc vào cá nhân người bị ung thư, trong sự hội ý với đội chuyên viên y tế của họ.

* Liên quan đến các quan ngại về sự an toàn của thuốc chủng AstraZeneca: Các bệnh trạng có sẵn, chẳng hạn như ung thư, chưa cho thấy là làm gia tăng nguy cơ của một tác dụng phụ hiếm gặp, đó là chứng huyết khối (cục máu đông) với lượng tiểu cầu giảm mà xảy ra sau khi tiêm chủng AstraZeneca.



Các Câu hỏi Thường gặp

về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Thuốc chủng ngừa COVID-19 có tác dụng (có hiệu quả) cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư?

Mặc dù hiện nay có khá ít chứng cứ về việc thuốc chủng ngừa COVID-19 có hữu hiệu cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư không, chúng tôi có rất nhiều chứng cứ **tương tự** về việc sử dụng các loại thuốc chủng ngừa khác để đề xuất rằng thuốc chủng ngừa COVID-19 có thể hữu hiệu cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư:

- Chứng cứ từ việc chủng ngừa cúm cho thấy rằng những người bị ảnh hưởng bởi ung thư có thể có đáp ứng miễn dịch bảo vệ từ thuốc chủng ngừa COVID-19 (nghĩa là, hệ miễn dịch của họ sẽ được huấn luyện để phát hiện và chống lại các vi khuẩn đã định rõ).

Tuy nhiên, thuốc chủng ngừa có thể không thật sự hữu hiệu nơi những người có hệ miễn nhiễm suy yếu, và mức độ miễn dịch có thể bị ảnh hưởng bởi một số yếu tố (chẳng hạn như loại ung thư, các biện pháp chữa trị ung thư chẳng hạn như hóa trị).

Nếu tôi có phản ứng dị ứng, tôi có nên tránh bất cứ thuốc chủng ngừa COVID-19 nào?

Những người nào đã có phản ứng dị ứng đối với bất cứ thành phần nào có trong thuốc chủng ngừa COVID-19 thì nên tránh (các) thuốc chủng ngừa COVID-19 cá biệt có chứa các thành phần này. Hãy thảo luận với đội chăm sóc y tế nếu quý vị đã từng có phản ứng dị ứng đối với thuốc nào trước đây (kể cả hóa trị).

Các dị ứng mà có thể liên quan cá biệt đến những người bị ảnh hưởng bởi ung thư gồm có: dị ứng với polysorbate 80, có trong thuốc chủng ngừa AstraZeneca vaccine, và polyethylene glycol (PEG) có trong thuốc chủng ngừa Pfizer. Các thành phần này cũng được dùng trong việc chữa trị ung thư, chẳng hạn như các thuốc men hóa trị, docetaxel và paclitaxel. Nếu quý vị đã từng có phản ứng dị ứng đối với polysorbate 80 hoặc PEG, hãy thảo luận với chuyên viên y tế hoặc tìm tư vấn chuyên môn về thuốc chủng ngừa COVID-19 trước khi được tiêm chủng.

Thành phần cho mỗi loại thuốc COVID-19 có thể tìm thấy trong mục 'Product details' (Chi tiết sản phẩm) trong tập hướng dẫn 'Consumer Medicines Information' (Thông tin Thuốc men dành cho người Tiêu thụ), có tại trang mạng của TGA:

- [Pfizer Consumer Medicines Information leaflet](#)
- [AstraZeneca Consumer Medicines Information leaflet](#).

Các tác dụng phụ của thuốc chủng ngừa COVID-19 trên những người bị ảnh hưởng bởi ung thư?

Hiện nay, chưa có chứng cứ cho thấy rằng những người bị ảnh hưởng bởi ung thư sẽ trải qua các tác dụng phụ khác biệt hoặc tệ hại hơn đối với thuốc chủng ngừa COVID-19.

Nói chung, các tác dụng phụ thông thường từ thuốc chủng ngừa COVID-19 cũng tương tự như từ thuốc chủng ngừa khác, gồm có:

- Đau, đỏ và/hoặc sưng nơi điểm chích
- Đau nhức cơ
- Sốt nhẹ
- Nhức đầu
- Mệt mỏi.

Các tác dụng phụ này thường là nhẹ và sẽ tan biến trong vòng một hoặc hai ngày.

Vì có tác dụng phụ hiếm gặp nhưng nghiêm trọng và liên quan chứng huyết khối (máu đông) và lượng tiểu cầu thấp trong máu sau khi chích AstraZeneca, nên thuốc chủng ngừa Pfizer được ưa dùng nơi những người lớn dưới 60 tuổi. Khuyến nghị này dựa trên nguy cơ gia tăng về vấn đề sức khỏe và tử vong từ COVID-19 nơi những người cao niên (do vậy được ích lợi nhiều hơn từ việc chủng ngừa) và nguy cơ tiềm tàng gia tăng về chứng huyết khối (cục máu đông) và giảm lượng tiểu cầu theo sau việc chủng ngừa AstraZeneca nơi người dưới 60 tuổi. Tuy nhiên, những người từ 18-59 tuổi có thể chọn dùng thuốc chủng AstraZeneca sau khi thảo luận với một chuyên viên y tế có chuẩn nhận.

Những người đã nhận được liều chủng ngừa AstraZeneca đầu tiên mà không có phản ứng nghiêm trọng thì có thể nhận được liều thứ nhì, kể cả những người dưới 60 tuổi. Cơ quan Quản trị Sản phẩm Trị liệu (TGA) đang theo dõi sự an toàn liên tục của các thuốc chủng ngừa COVID-19, và trang mạng này sẽ được cập nhật khi có thông tin mới.



Các Câu hỏi Thường gặp

về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Tôi nên làm gì nếu gặp tác dụng phụ sau khi được chủng ngừa COVID-19?

Các tác dụng phụ nghiêm trọng đối với thuốc chủng ngừa COVID-19 rất hiếm khi xảy ra.

Tất cả những người nhận được thuốc chủng ngừa COVID-19 nên chờ ít nhất 15 phút trước khi rời trạm xá chủng ngừa, để phòng ngừa việc xảy ra phản ứng nghiêm trọng. Nếu quý vị có tiền sử phản ứng nghiêm trọng đối với bất cứ thứ gì, nên chờ ít nhất 30 phút trước khi rời trạm xá.

Nếu quý vị bị tác dụng phụ sau khi được chủng ngừa, nên liên lạc nhân viên của đội chăm sóc y tế, hoặc liên lạc Đường dây Trợ giúp về Siêu vi Corona Toàn quốc qua số **1800 020 080**, làm việc 24 giờ mỗi ngày. Nếu cần giúp đỡ qua tiếng Việt, gọi đến Dịch vụ Thông Phiên dịch (TIS National) qua số 131 450.

Các tác dụng phụ phải được báo cáo đến Cơ quan Quản trị Sản phẩm Trị liệu (TGA). Việc này giúp TGA theo dõi sự an toàn liên tục của thuốc chủng ngừa, và nếu phát hiện bất cứ nguy cơ nào về an toàn, TGA có thể thông tin cho cộng đồng và các cơ sở y tế càng sớm càng tốt. Các tác dụng phụ có thể được quý vị hoặc chuyên viên y tế báo cáo đến TGA qua mẫu đơn trực tuyến, hoặc qua email hoặc điện thoại.

Muốn biết thêm thông tin, viếng [Report a problem or side effect](#) (Báo cáo về một vấn đề hoặc tác dụng phụ) trên trang mạng TGA.

Có nguy cơ tiềm tàng nào đối với những người bị, hoặc có nguy cơ bị phù nề (sưng) mạch bạch huyết?

Phù nề mạch bạch huyết (lymphoedema) là việc bị sưng một phần cơ thể. Đó có thể là tác dụng phụ của việc chữa trị ung thư. Ở các nơi trên cơ thể bị ảnh hưởng bởi chứng này, các tế bào miễn dịch cũng có thể không hiệu quả trong việc chống nhiễm trùng. Do đó việc chủng ngừa vào những nơi này có thể dẫn đến đáp ứng miễn dịch yếu hơn và kém bảo vệ đối với COVID-19. Các tổn hại trên da ở nơi bị phù nề mạch bạch huyết cũng có thể là điểm xâm nhập nhiễm trùng, do đó cần cẩn thận chăm sóc và bảo vệ da ở những nơi bị sưng. Để ngăn ngừa việc này, thuốc chủng ngừa COVID-19 nên được chích ở nơi da không bị ảnh hưởng.

Có nguy cơ tiềm tàng nào liên quan đến những người có rối loạn xuất huyết và những người dùng thuốc chống đông máu?

Những người có rối loạn xuất huyết, những người dùng thuốc chống đông máu và những người có lượng tiểu cầu thấp có thể có nguy cơ gia tăng bị chảy máu hoặc bị bầm đáng kể nơi điểm chích COVID-19, có thể khiến họ đau nhức. Hãy thảo luận với chuyên viên y tế nếu quý vị lo lắng về bất cứ thuốc men nào đang dùng, trước khi được chủng ngừa.

Thuốc chủng ngừa COVID-19 có ảnh hưởng hoặc tương tác với (các) chữa trị ung thư của tôi?

Hiện nay, có khá ít thông tin về các cuộc thử nghiệm lâm sàng thuốc chủng ngừa COVID-19 về việc thuốc chủng ngừa COVID-19 sẽ có ảnh hưởng đến hoặc tương tác với các chữa trị ung thư không. Việc này là vì các thử nghiệm lâm sàng lúc đầu đối với thuốc chủng ngừa COVID-19 không bao gồm những người bị ung thư.

Có các khuyến nghị khác nhau và có một số yếu tố để xem xét cho mỗi cá nhân, kể cả:

- Loại ung thư mà quý vị mắc phải/đã mắc phải
- Loại chữa trị mà quý vị đang nhận/đã nhận
- Thời điểm của việc chữa trị mà quý vị đang nhận/đã nhận
- (Các) loại thuốc chủng ngừa có sẵn
- Hệ miễn dịch của quý vị hữu hiệu ra sao.

Có thể có một số nguy cơ về tác dụng phụ liên quan đến miễn dịch đối với việc chủng ngừa COVID-19 cho những người đang nhận trị liệu miễn dịch, kể cả các chất ức chế chốt kiểm miễn dịch (checkpoint inhibitors) như pembrolizumab, nivolumab và ipilimumab. Tuy nhiên, các chuyên gia Úc và quốc tế vẫn khuyến nghị việc chủng ngừa sau khi cân nhắc các ích lợi của việc chủng ngừa đối với nguy cơ.

Đáp ứng tốt nhất đối với chủng ngừa có thể là hơn 3-6 tháng sau khi việc cấy ghép tế bào gốc hoặc trị liệu CAR-T therapy.

Nếu đang được điều trị ung thư, quý vị nên thảo luận với đội chăm sóc y tế về thời điểm tốt nhất cho mình dựa trên tình huống của mình.



Các Câu hỏi Thường gặp

về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Việc chủng ngừa COVID-19 có tác động đến việc dò khám vú và chụp quang tuyến vú chẩn đoán (chụp quang tuyến X vú)?

Có một số báo cáo quốc tế về những người đã được chủng ngừa COVID-19 bị sưng hạch bạch huyết. Việc này có thể bị hiểu lầm là có thể bị ung thư vú. Nơi hạch bạch huyết bị sưng là trong vùng nách và được gọi là bệnh hạch bạch huyết. Đây là đáp ứng của hệ miễn dịch đối với việc nhiễm trùng hoặc chủng ngừa. Tuy nhiên, vì việc sưng này cũng giống triệu chứng ung thư vú, nên có thể dẫn tới kết quả dương tính giả của việc chụp quang tuyến vú. Hình chụp quang tuyến vú có thể trông khác thường ngay cả khi không có ung thư.

Học viện Quang tuyến Úc và Tân Tân Lan (Royal Australian and New Zealand College of Radiologists - RANZCR) không khuyến khích việc trì hoãn chủng ngừa COVID-19 hoặc chụp hình quang tuyến vú. Tuy nhiên, phụ nữ nào đi chụp quang tuyến vú nên báo cho chuyên viên y tế biết nếu họ đã được chích ngừa trước đó không lâu.

Những người bị ung thư có thể được chủng ngừa COVID-19 cùng lúc với chủng ngừa cúm?

Chủng ngừa cúm hàng năm là việc quan trọng để bảo vệ đối với bệnh cúm.

Việc người nào nhận được chủng ngừa cúm (hoặc bất cứ thuốc chủng ngừa nào) cùng lúc với chủng ngừa COVID-19 thường không được khuyến nghị.

Chủng ngừa COVID-19 và chủng ngừa cúm nên cách nhau ít nhất là 7 ngày, tuy nhiên, lời khuyên này có thể thay đổi trong bối cảnh COVID-19 bùng phát.

Thu thập thông tin về việc dùng thuốc chủng ngừa COVID-19 nơi những người bị ảnh hưởng bởi ung thư

Có dữ liệu nào đang được thu thập về việc dùng thuốc chủng ngừa COVID-19 nơi những người bị ảnh hưởng bởi ung thư?

Dữ liệu về việc sử dụng thuốc chủng ngừa COVID-19 có thể giúp chúng ta hiểu rõ thêm về sự an toàn và hữu hiệu của thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ảnh hưởng bởi ung thư.

Cancer Australia đã thành lập một cuộc khảo cứu quan trọng, SerOzNET, nhằm tìm hiểu thêm về sự an toàn và tính hiệu quả của thuốc chủng ngừa COVID-19 nơi những người bị ung thư. Việc khảo cứu này sẽ giúp cho thông tin được cung ứng đến cộng đồng ung thư Úc về thuốc chủng ngừa COVID-19 cho những người bị ung thư.

Cancer Australia cũng theo dõi dữ liệu từ các chương trình chủng ngừa quốc tế.

Cancer Australia sẽ cung ứng thêm thông tin khi có được.

Muốn biết thêm chi tiết, vui lòng viếng:

- [COVID-19 vaccine information in your language](#) (Thông tin về thuốc chủng ngừa COVID-19 qua ngôn ngữ của quý vị) của Bộ Y tế Chính phủ Úc
- SBS [Coronavirus Vaccine and COVID-19 updates in your language](#) (Cập nhật qua tiếng Việt của đài SBS về Thuốc chủng ngừa siêu vi corona và COVID-19)
- [Cancer and COVID-19: Information in your language](#) (Ung thư và COVID-19: Thông tin qua ngôn ngữ của quý vị) của Hội đồng Ung thư Úc

