

Thay đổi kỳ vọng của
quý vị về điều trị bệnh
ung thư phổi

AstraZeneca 

TAGRISSEO được kiểm chứng là giúp con người sống lâu hơn đáng kể trong khi khối u không lớn ra hoặc lan thêm.

Dựa vào kết quả của một nghiên cứu lâm sàng, thời gian trung bình là 18,9 tháng khi dùng TAGRISSEO và 10,2 tháng khi dùng các phương pháp trị liệu trúng đích EGFR khác, erlotinib hoặc gefitinib.

Giá trị trung bình là giá trị giữa trong một nhóm số được xếp từ thấp nhất đến cao nhất.

TAGRISSEO là gì?

TAGRISSEO là một thuốc kê toa để điều trị ung thư phổi không tiểu bào (NSCLC) đã lan sang các bộ phận khác của cơ thể (di căn). TAGRISSEO được dùng làm phương pháp điều trị đầu tiên nếu khối u đã có (các) đột biến gen thụ thể yếu tố tăng trưởng biểu bì (EGFR).

Bác sĩ của quý vị sẽ thực hiện một xét nghiệm để đảm bảo rằng TAGRISSEO phù hợp với quý vị. Hiện vẫn chưa xác định được liệu TAGRISSEO có an toàn và hiệu quả đối với trẻ em hay không.

Chọn Thông Tin An Toàn

TAGRISSEO có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm **các vấn đề về phổi**.

TAGRISSEO có thể gây ra các vấn đề phổi có thể dẫn đến tử vong. Các triệu chứng có thể tương tự như những triệu chứng của ung thư phổi. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có bất kỳ triệu chứng phổi mới hoặc tồi tệ hơn, bao gồm khó thở, thở dốc, ho hoặc sốt.

Tìm hiểu thêm về TAGRISSEO ở trang 6

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.



“Biết rằng vẫn còn hy vọng và quý vị vẫn còn có các lựa chọn.” – Rick

Chẩn đoán bệnh ung thư phổi có thể tạo ra cú sốc. Ngay lúc này trong đầu quý vị đã có quá nhiều thông tin rồi và sẽ có rất nhiều thông tin mới trong thời gian sắp tới nữa.

Mỗi người bị ung thư phổi sẽ có nhu cầu khác nhau. Tìm đến mục có thông tin hữu ích nhất với quý vị vào thời điểm này. Luôn giữ cuốn cẩm nang này trong tay để quý vị có thể tham khảo khi cần.

Thông tin quý vị sẽ thấy trong tập sách này:

- 04 Giới thiệu về ung thư phổi
- 06 Giới thiệu về TAGRISSEO
- 10 Hỗ trợ cho quý vị và người thân của quý vị
- 16 TAGRISSEO dùng làm phương pháp điều trị thứ cấp
- 20 Thông tin An toàn Quan trọng
- 22 Lưu ý



Hiểu loại ung thư phổi của quý vị

Chúng ta hãy bắt đầu với những thông tin cơ bản

Khi tìm hiểu thêm về kết quả chẩn đoán, quý vị sẽ nghe nói về nhiều từ mới. **Giai đoạn ung thư** và **chỉ dấu sinh học** là 2 thuật ngữ quan trọng cần biết. Lý do là vì chúng có thể ảnh hưởng đến quyết định điều trị mà quý vị và bác sĩ của quý vị cùng nhau đưa ra.



Giai đoạn ung thư

Bác sĩ của quý vị sẽ thực hiện các xét nghiệm để xác định giai đoạn ung thư của quý vị. Có 4 giai đoạn chính của ung thư phổi không tiểu bào (NSCLC). Các giai đoạn này thường được mô tả theo các số La Mã (**giai đoạn I, giai đoạn II, giai đoạn III và giai đoạn IV**). Số càng nhỏ thì phạm vi lan ung thư càng ít.



Chỉ dấu sinh học

Xét nghiệm chỉ dấu sinh học đôi khi còn gọi là xét nghiệm gen, xét nghiệm phân tử hoặc xét nghiệm đột biến gen. Nó giúp bác sĩ của quý vị hiểu loại ung thư quý vị mắc phải và phương pháp điều trị nào sẽ hiệu quả nhất để làm chậm hoặc chặn đứng quá trình phát triển ung thư.

Có thể xét nghiệm bệnh ung thư quý vị mắc phải để tìm các chỉ dấu sinh học NSCLC hay gặp sau đây:

EGFR

ALK

PD-L1

BRAF

ROS1

Xét nghiệm chỉ dấu sinh học có ý nghĩa quan trọng bởi nó giúp quý vị và bác sĩ của quý vị xác định phương pháp điều trị phù hợp với quý vị.

Tìm một phương pháp điều trị được thiết kế riêng cho bệnh ung thư phổi của quý vị

Biết giai đoạn và chỉ dấu sinh học của quý vị đồng nghĩa với việc có thể tìm được phương pháp điều trị được thiết kế riêng cho loại ung thư của quý vị.

EGFR là một trong những chỉ dấu sinh học quan trọng nhất trong NSCLC

EGFR là từ viết tắt của cụm từ epidermal growth factor receptor (thụ thể yếu tố tăng trưởng biểu bì). Nếu xét nghiệm bệnh ung thư của quý vị dương tính với đột biến gen EGFR, quý vị có thể bắt đầu sử dụng TAGRISSO, một loại thuốc viên uống một lần mỗi ngày được thiết kế riêng để nhắm tới một số loại đột biến gen EGFR.

Hãy chắc chắn rằng quý vị hỏi bác sĩ của mình xem đã xét nghiệm tìm dấu ấn sinh học EGFR cho bệnh ung thư của quý vị chưa.

“Thông tin quý vị có thể có được từ xét nghiệm thực sự rất có giá trị.” – Ivy

Chọn Thông Tin An Toàn

TAGRISSO có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm **các vấn đề về tim và suy tim**.

TAGRISSO có thể gây ra các vấn đề về tim có khả năng dẫn đến tử vong. Bác sĩ của quý vị cần kiểm tra chức năng tim của quý vị trước khi bắt đầu dùng TAGRISSO và trong khi điều trị nếu cần. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có bất kỳ dấu hiệu và triệu chứng nào sau đây các vấn đề về tim: cảm giác như tim đang đánh trống hoặc đang đập nhanh, thở dốc, sưng mắt cá chân và bàn chân, cảm thấy mê sảng.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.



Phương pháp trị liệu trúng đích được thiết kế để điều trị một loại ung thư cụ thể

Phương pháp trị liệu trúng đích làm được đúng những gì quý vị nghĩ chúng có thể làm

Một phương pháp trị liệu trúng đích là một phương pháp điều trị nhắm tới một loại ung thư cụ thể. Cơ chế hoạt động của các phương pháp trị liệu này là chặn loại tín hiệu làm cho tế bào ung thư phát triển và lan rộng.

TAGRISSO là một phương pháp trị liệu trúng đích có tên là thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI). Phương pháp trị liệu này ngăn chặn một hoạt động cụ thể bên trong tế bào và không cho chúng phát triển và lan rộng thêm.

“Tôi thật may mắn vì khối u của tôi dương tính với EGFR. Điều đó có nghĩa là tôi có thể sử dụng phương pháp trị liệu trúng đích.” – Denny



TAGRISSO nhắm tới EGFR+ ung thư phổi

TAGRISSO đã được phê duyệt để điều trị cho những người mắc ung thư phổi tế bào không tiểu cầu di căn với một số loại đột biến gen EGFR.

EGFR được tìm thấy trên bề mặt của một số tế bào, bao gồm cả những tế bào khỏe mạnh. TAGRISSO nhắm tới một số loại đột biến gen EGFR và có thể làm chậm quá trình phát triển của tế bào ung thư và không cho chúng lan rộng sang các khu vực khác của cơ thể.

Thuốc viên tiện dụng uống mỗi ngày một lần

Uống TAGRISSO có thể rất tiện dụng cho thói quen sinh hoạt hàng ngày của quý vị.



Mỗi ngày một lần
một viên



Vào bất kỳ lúc
nào trong ngày



Dùng cùng với thức
ăn hoặc không cần ăn

Chọn Thông Tin An Toàn

TAGRISSO có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm **các vấn đề về mắt**.

Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có các triệu chứng về các vấn đề về mắt; có thể bao gồm chảy nước mắt, nhạy cảm với ánh sáng, đau mắt, mắt đỏ, hoặc thay đổi thị lực. Bác sĩ của quý vị có thể chuyển quý vị đến gặp bác sĩ chuyên khoa mắt (bác sĩ nhãn khoa) nếu quý vị gặp vấn đề về mắt khi dùng TAGRISSO.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.

 **TAGRISSO**[®]
osimertinib

Tìm hiểu xem TAGRISSO có thể làm được gì

Một bước tiến quan trọng trong điều trị ung thư phổi

Trong một nghiên cứu lâm sàng mới đây, TAGRISSO đã cho kết quả chưa từng thấy trước đây đối với EGFR+ ung thư phổi không tiểu bào.

Những người uống TAGRISSO vẫn sống trong khi khối u ngừng phát triển hoặc lan rộng thêm trong thời gian trung bình 18,9 tháng so với 10,2 tháng ở những người uống thuốc erlotinib hoặc gefitinib, đây cũng là 2 phương pháp trị liệu EGFR trúng đích.

Giá trị trung bình là giá trị giữa trong một nhóm số được xếp từ thấp nhất đến cao nhất.

Những người này đã sống **thêm thời gian gần gấp đôi** trong khi khối u ngừng phát triển hoặc lan rộng thêm

“Đó là khoảng thời gian rất ý nghĩa. Khả năng cao là sẽ có thêm rất nhiều hy vọng.” – Dan

Giới thiệu về thử nghiệm lâm sàng

Thử nghiệm lâm sàng là công cụ nghiên cứu quan trọng. Chúng có thể giúp bác sĩ đánh giá xem thuốc có an toàn và hiệu quả không.

Đôi khi, một phương pháp điều trị sẽ được so sánh với một phương pháp điều trị khác trong một thử nghiệm lâm sàng. Đây được gọi là “nghiên cứu đầu-đối-đầu” và đó cũng là những gì mà cuộc thử nghiệm lâm sàng TAGRISSO mới đây đã được thực hiện. TAGRISSO được so sánh với erlotinib hoặc gefitinib, đây là các phương pháp trị liệu trúng đích EGFR khác.

77% người uống TAGRISSO thấy khối u nhỏ lại



Chọn Thông Tin An Toàn

Hãy cho bác sĩ của quý vị biết về tình trạng sức khỏe của quý vị và bất kỳ loại thuốc nào quý vị đang uống cũng như việc quý vị chuẩn bị hoặc dự kiến mang thai hoặc cho con bú. Tác dụng phụ phổ biến nhất của TAGRISSO là tiêu chảy, phát ban, da khô, thay đổi ở móng, đau miệng, mệt mỏi và giảm ngon miệng.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.

Kết quả: Khi ung thư đã di căn lên não

41 người có khối u di căn lên não trước khi nghiên cứu đã được đánh giá để xem mức ảnh hưởng của TAGRISSO đến các khối u não của họ. Nghiên cứu đã phát hiện:

- 77% những người uống TAGRISSO thấy khối u não nhỏ lại. 18% thấy khối u não hoàn toàn biến mất
- 63% những người điều trị bằng các phương pháp trị liệu trúng đích EGFR khác, erlotinib hoặc gefitinib, thấy khối u não nhỏ lại. Không ai thấy khối u hoàn toàn biến mất

Phương pháp tự chăm sóc bản thân

Chú trọng đến sức khỏe của quý vị

Quý vị có thể trải qua những cảm xúc thăng trầm sau khi chẩn đoán. Dưới đây là một số việc quý vị có thể làm ngay lúc này.



Cả nhóm cùng nỗ lực

Chia sẻ cảm nhận của quý vị về việc điều trị với bác sĩ của quý vị.



Làm những việc quý vị yêu thích

Tham gia các sở thích và hoạt động khiến quý vị thấy thoải mái.



Ghi nhận cảm xúc của quý vị

Có thể không phải lúc nào quý vị cũng thấy lạc quan vui vẻ—đó là điều bình thường. Cảm xúc của quý vị là của chính quý vị.



Đừng ngại đặt câu hỏi

Chẳng có câu hỏi nào là quá lớn hay quá nhỏ cả. Nếu quý vị không hiểu vấn đề gì đó, hãy hỏi bác sĩ của quý vị hoặc ai đó trong nhóm điều trị của quý vị để được giải thích.



Yêu cầu được giúp đỡ

Đi cùng một người thân đến các buổi hẹn thăm khám hoặc nhờ giúp đỡ công việc lặt vặt quanh nhà.

Chia sẻ với bạn bè và gia đình về bệnh ung thư của quý vị

Thật khó để bắt đầu một cuộc trò chuyện khi nói về kết quả chẩn đoán của quý vị. Những người thân quan tâm đến quý vị và muốn biết tình hình của quý vị. Sau đây là một số ý tưởng thực tiễn về cách tiếp cận chuyện này.

Quyết định ai là người quý vị muốn chia sẻ kết quả chẩn đoán của mình

Lập một danh sách những người trong cuộc sống của quý vị mà quý vị muốn họ biết về sức khỏe của quý vị.

Hãy nêu cụ thể

Quý vị có thể nói những câu như:

- “Tôi buồn khi phải chia sẻ tin này với bạn, nhưng tôi muốn bạn biết rằng tôi đã được chẩn đoán mắc bệnh ung thư phổi không tiểu bào”
- “Bác sĩ của tôi kê toa một loại thuốc để nhắm đích điều trị loại ung thư phổi tôi mắc phải”

Chỉ chia sẻ những gì quý vị thấy thoải mái khi chia sẻ

Quý vị có thể thấy rằng có một số thứ quý vị thấy không thoải mái khi nói đến vào lúc này. Nếu có chuyện phát sinh và quý vị không muốn trao đổi, quý vị có thể thay đổi cuộc trò chuyện bằng cách nói, “Cảm ơn đã quan tâm đến tôi, nhưng hôm nay tôi muốn tập trung vào việc khác.”

Khuyến khích những người thân của quý vị tự tìm hiểu thêm

Nếu người khác muốn biết thêm thông tin, chỉ cho họ đến các tổ chức ung thư phổi như LUNgevity tại địa chỉ lungevity.org hoặc Lung Cancer Alliance tại địa chỉ lungcanceralliance.org.



Khi người thân của quý vị bị ung thư phổi

Hãy giúp đỡ người thân của quý vị

Khi ai đó quý vị yêu thương bị ung thư phổi, đó có thể là một trải nghiệm rất nhiều cảm xúc với bất kỳ ai. Quý vị muốn làm mọi thứ mình có thể. Dưới đây là một số việc có thể giúp ích cho cả hai.



Tìm hiểu thêm về bệnh và phương pháp điều trị

Ngỏ lời giúp đỡ với việc nghiên cứu sẽ không chỉ thể hiện rằng quý vị là người biết quan tâm mà còn giúp giảm bớt gánh nặng cho người thân của quý vị.



Cùng người thân của quý vị đến các buổi thăm khám với bác sĩ

Quý vị có thể là đôi tai thứ hai, ghi lại thông tin và đặt câu hỏi.



Ngỏ lời giúp đỡ

Làm việc vặt trong nhà, mua sắm và các công việc khác có thể thực sự làm cho mọi chuyện dễ dàng hơn cho người mắc bệnh ung thư phổi.



Đề người thân của quý vị tham gia vào các hoạt động

Cùng nhau làm mọi việc có thể mang lại cảm giác là người bình thường và giúp cả hai luôn kết nối.



Kỷ niệm các mốc thời gian

Dành thời gian ghi nhận và kỷ niệm những việc đã làm thành công và thành tựu đạt được. Việc này có thể mang lại tác dụng lớn lao giúp người thân của quý vị có được cảm giác an lành.

Quý vị cũng cần được hỗ trợ

Quý vị là có vai trò to lớn trong cuộc sống của người quý vị yêu thương và quý vị cũng cần cảm thấy mình được hỗ trợ.



Dành thời gian cho chính quý vị

Nghỉ ngơi trong thời gian ngắn và làm những việc quý vị thích có thể giúp quý vị trở thành nguồn động viên tích cực cho người thân của mình. Ăn lành mạnh, tập thể dục khi quý vị có thể và ngủ đủ giấc. Sức khỏe tinh thần và thể chất của quý vị là chìa khóa để hỗ trợ người thân.



Tham gia một nhóm hỗ trợ

Chia sẻ với những người hiểu những gì quý vị đang trải qua có thể mang lại tác dụng tích cực. Tìm một nhóm hỗ trợ ở khu vực quý vị và kết nối với cộng đồng Facebook TAGRISSO tại địa chỉ facebook.com/TAGRISSO.

Chọn Thông Tin An Toàn

Hãy cho bác sĩ của quý vị biết nếu quý vị có bất kỳ tác dụng phụ nào gây phiền cho quý vị hoặc triệu chứng đó không biến mất.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.



AstraZeneca Access 360™

Chương trình AstraZeneca Access 360™ có thể giúp quý vị tiếp cận dịch vụ chăm sóc quý vị cần và giải đáp các câu hỏi của quý vị.

Những cách chúng tôi có thể giúp đỡ

» Bảo hiểm, chi phí tự trả và các lựa chọn được phẩm cất trữ hoặc cung cấp thuốc của quý vị

» Hỗ trợ tài chính

» Y tá và hỗ trợ giáo dục khác



Giúp quý vị tiếp cận loại thuốc quý vị cần

Để tìm hiểu thêm về chương trình AstraZeneca Access 360™, hãy gọi đến số

1-844-ASK-A360
(1-844-275-2360)

Từ thứ Hai đến thứ Sáu 8h SÁNG - 8h tối theo giờ ET

hoặc truy cập website của chúng tôi
MyAccess360.com

Nếu quý vị không có bảo hiểm cho thuốc kê toa hoặc không đủ khả năng chi trả tiền thuốc, AstraZeneca có thể giúp quý vị.

Khi bệnh ung thư phổi của quý vị thay đổi

Nếu quý vị đang phải chung sống với ung thư phổi không tiểu bào di căn dương tính với EGFR, quý vị có thể đã áp dụng phương pháp trị liệu trúng đích có tên thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI).

Tuy nhiên điều gì sẽ xảy ra nếu phương pháp điều trị của quý vị không còn hiệu quả?

Diễn biến ung thư của mọi người khác nhau. Nếu tình trạng này xảy ra, không có nghĩa rằng liệu pháp dùng TKI ban đầu của quý vị không thích hợp. Điều đó có nghĩa rằng các tế bào ung thư đã phát hiện ra cách để phát triển bất kể phương pháp điều trị. Khi ung thư phổi dương tính với EGFR phát triển, nguyên nhân thường là do một đột biến gen mới.

Đó là lý do tại sao cần phối hợp chặt chẽ với bác sĩ của quý vị để biết các bước tiếp theo là gì nếu bệnh ung thư của quý vị thay đổi. Như vậy, quý vị sẽ có sẵn kế hoạch và sẵn sàng đưa ra các quyết định điều trị khi cần.

"Khi được xét nghiệm dương tính, tôi có cảm giác nhẹ nhõm." – Rick



TAGRISO là gì?

TAGRISO là một thuốc kê toa để điều trị ung thư phổi không tiểu bào (NSCLC) đã lan sang các bộ phận khác của cơ thể (di căn).

TAGRISO được dùng để điều trị một số loại gen EGFR đã được điều trị bằng một loại thuốc EGFR thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI) nhưng không có hiệu quả hoặc không còn hiệu quả nữa.

Bác sĩ của quý vị sẽ thực hiện một xét nghiệm để đảm bảo rằng TAGRISO phù hợp với quý vị.

Hiện vẫn chưa xác định được liệu TAGRISO có an toàn và hiệu quả đối với trẻ em hay không.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.



TAGRISSE có thể là một lựa chọn nếu phương pháp điều trị đầu tiên của quý vị không còn hiệu quả nữa

TAGRISSE có thể giúp quý vị sống lâu hơn đáng kể trong khi khối u ngừng phát triển hoặc lan rộng thêm*

TAGRISSE cũng được nghiên cứu trong một nghiên cứu lâm sàng độc lập ở những người đã từng mắc **ung thư phổi không tế bào di căn** (non-small cell lung cancer, NSCLC) đã được điều trị nhưng sau đó phát triển đột biến gen thứ cấp.

Nếu quý vị bị EGFR+ NSCLC di căn hiện đang được điều trị:

- Quý vị có thể áp dụng một loại điều trị trúng đích có tên thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI)
- Nếu bệnh ung thư của quý vị thay đổi và phương pháp điều trị không còn hiệu quả nữa, TAGRISSE có thể là giải pháp phù hợp cho quý vị

TAGRISSE làm tăng cơ hội sống thêm 70%, trong khi khối u ngừng phát triển hoặc lan rộng thêm, so với hóa trị liệu.

*Trong nghiên cứu lâm sàng này, 279 người đã dùng TAGRISSE và 140 người được điều trị hóa trị liệu. Thời gian trung bình người bệnh sống thêm được trong khi khối u không phát triển và lan rộng thêm là 10,1 tháng khi sử dụng TAGRISSE so với 4,4 tháng ở trường hợp được hóa trị liệu.

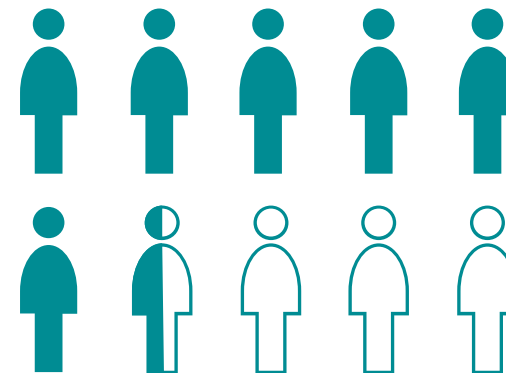
Giá trị trung bình là giá trị giữa trong một nhóm số được xếp từ thấp nhất đến cao nhất.

Hãy hỏi bác sĩ của quý vị về TAGRISSE để quý vị có thể sẵn sàng cho các bước tiếp theo.

TAGRISSE được kiểm chứng là làm cho khối u nhỏ lại

Hơn 6 trong số 10 người sử dụng TAGRISSE có khối u nhỏ lại so với 3 trong số 10 người được hóa trị liệu.[†]

Hơn 6 trong số 10 người thấy có kết quả



[†]65% số người sử dụng TAGRISSE so với 29% số người được hóa trị liệu.

Chọn Thông Tin An Toàn

TAGRISSE có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm **các vấn đề về phổi**.

TAGRISSE có thể gây ra các vấn đề phổi có thể dẫn đến tử vong. Các triệu chứng có thể tương tự như những triệu chứng của ung thư phổi. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có bất kỳ triệu chứng phổi mới hoặc tồi tệ hơn, bao gồm khó thở, thở dốc, ho hoặc sốt.

Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.

TAGRISSE và khối u ở não

46 người có khối u di căn lên não trước khi nghiên cứu đã được đánh giá để xem mức ảnh hưởng của TAGRISSE đến các khối u não của họ:

57% số người sử dụng TAGRISSE và 25% số người dùng hóa trị liệu cho thấy khối u não đã teo đi.

Thông Tin An Toàn Quan Trọng Và Chỉ Định Dùng TAGRISSO

TAGRISSO là gì?

TAGRISSO là một thuốc kê toa để điều trị ung thư phổi không tiểu bào (NSCLC) đã lan sang các bộ phận khác của cơ thể (di căn). TAGRISSO được sử dụng:

- làm phương pháp điều trị đầu tiên nếu khối u đã có đột biến gen thụ thể yếu tố tăng trưởng biểu bì (epidermal growth factor receptor, EGFR)

hoặc

- cho một loại gen EGFR đã được điều trị bằng một loại thuốc EGFR thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI) nhưng không có hiệu quả hoặc không còn hiệu quả nữa

Bác sĩ của quý vị sẽ thực hiện một xét nghiệm để đảm bảo rằng TAGRISSO phù hợp với quý vị.

Hiện vẫn chưa xác định được liệu TAGRISSO có an toàn và hiệu quả đối với trẻ em hay không.

Thông tin An toàn Quan trọng

TAGRISSO có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm:

- **các vấn đề về phổi.** TAGRISSO có thể gây ra các vấn đề phổi có thể dẫn đến tử vong. Các triệu chứng có thể tương tự như những triệu chứng của ung thư phổi. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có triệu chứng phổi mới hoặc xấu hơn, bao gồm khó thở, thở dốc, ho hoặc sốt

- **các vấn đề về tim, bao gồm suy tim.** TAGRISSO có thể gây ra các vấn đề về tim có thể dẫn đến tử vong. Bác sĩ của quý vị cần kiểm tra chức năng tim của quý vị trước khi bắt đầu dùng TAGRISSO và trong khi điều trị nếu cần. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có bất kỳ dấu hiệu và triệu chứng nào sau đây các vấn đề về tim: cảm giác như tim đang đập hoặc đập nhanh, thở dốc, sưng mắt cá chân và bàn chân, cảm thấy người lâng lâng

- **các vấn đề về mắt.** TAGRISSO có thể gây ra các vấn đề về mắt. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có các triệu chứng về các vấn đề về mắt, có thể bao gồm chảy nước mắt, nhạy cảm với ánh sáng, đau mắt, mắt đỏ, hoặc thay đổi thị lực. Bác sĩ của quý vị có thể chuyển quý vị đến gặp bác sĩ chuyên khoa mắt (bác sĩ nhãn khoa) nếu quý vị gặp vấn đề về mắt khi dùng TAGRISSO

Trước khi dùng TAGRISSO, hãy cho bác sĩ của quý vị biết về tất cả các bệnh trạng của quý vị, bao gồm nếu quý vị:

- có các vấn đề về phổi hoặc hô hấp
- có các vấn đề về tim, bao gồm tình trạng được gọi là hội chứng QTc dài

- có vấn đề với chất điện phân của quý vị, chẳng hạn như natri, kali, canxi hoặc magiê
- có tiền sử mắc các vấn đề về mắt
- mang thai hoặc dự định mang thai. TAGRISSO có thể gây nguy hiểm cho thai nhi. Hãy cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có thai trong khi điều trị bằng TAGRISSO hoặc nghĩ rằng quý vị đang có thai
 - **Phụ nữ** có thể mang thai cần sử dụng các biện pháp tránh thai hiệu quả trong khi điều trị với TAGRISSO và trong 6 tuần sau liều TAGRISSO cuối cùng
 - **Nam giới** có bạn tình là nữ giới có khả năng mang thai cần sử dụng các biện pháp tránh thai hiệu quả trong khi điều trị với TAGRISSO và trong 4 tháng sau liều TAGRISSO cuối cùng
- đang cho con bú hoặc dự định cho con bú. Vẫn chưa xác định được liệu TAGRISSO có đi vào sữa mẹ hay không. Không cho con bú trong khi điều trị bằng TAGRISSO và trong 2 tuần sau khi dùng liều TAGRISSO cuối cùng. Trao đổi với bác sĩ của quý vị về cách tốt nhất để cho con bú trong thời gian này

Cho bác sĩ biết về tất cả các loại thuốc quý vị dùng, bao gồm thuốc theo toa và thuốc mua không theo toa, vitamin, hoặc các chất bổ sung thảo dược. Đặc biệt cần cho bác sĩ của quý vị biết nếu quý vị dùng thuốc điều trị bệnh tim hoặc huyết áp

Các tác dụng phụ thường gặp nhất của TAGRISSO là:

- tiêu chảy
- phát ban
- khô da
- có thay đổi ở móng chân, tay, bao gồm đỏ, tấy, đau, viêm, dễ gãy, tách ra khỏi phần đệm thịt móng và bong tróc móng
- đau miệng
- mệt mỏi
- giảm cảm giác ngon miệng

Hãy cho bác sĩ của quý vị biết nếu quý vị có bất kỳ tác dụng phụ nào gây phiền cho quý vị hoặc triệu chứng đó không biến mất.

Các tác dụng phụ trên không phải là tất cả các tác dụng phụ có thể có của TAGRISSO. Để biết thêm thông tin, hỏi bác sĩ hoặc dược sĩ của quý vị.

Hãy gọi cho bác sĩ của quý vị để nhận lời khuyên y tế về các tác dụng phụ. Quý vị có thể báo cáo các tác dụng phụ cho FDA theo số 1-800-FDA-1088.

Vui lòng xem Thông Tin Kê Toa đầy đủ bao gồm Thông Tin Bệnh Nhân.

Khi đến văn phòng của bác sĩ, hãy ghi lại bất kỳ câu hỏi nào mà quý vị có thể có.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Vui lòng xem kỹ Thông Tin An Toàn Quan Trọng trong toàn bộ sách hướng dẫn này cũng như Thông Tin Kê Toa đầy đủ đi kèm, bao gồm cả Thông Tin Bệnh Nhân.

TAGRISSO là gì?

TAGRISSO là một thuốc kê toa để điều trị ung thư phổi không tiểu bào (NSCLC) đã lan sang các bộ phận khác của cơ thể (di căn). TAGRISSO được sử dụng:

- làm phương pháp điều trị đầu tiên nếu khối u đã có (các) đột biến gen thụ thể yếu tố tăng trưởng biểu bì (EGFR)

hoặc

- cho một loại gen EGFR đã được điều trị bằng một loại thuốc EGFR thuốc kháng ung thư bằng con đường ức chế enzym (tyrosine kinase inhibitor, TKI) nhưng không có hiệu quả hoặc không còn hiệu quả nữa

Ảnh chỉ được sử dụng cho mục đích minh họa. TAGRISSO là nhãn hiệu đã được đăng ký của tập đoàn các công ty AstraZeneca. AstraZeneca Access 360 là nhãn hiệu đã được đăng ký của tập đoàn các công ty AstraZeneca. ©2018 AstraZeneca. Bản quyền đã được bảo hộ. US-21768 8/18

Kết nối với



TAGRISSO[®]
osimertinib

cộng đồng Facebook

Tìm sự hỗ trợ, chia sẻ kinh nghiệm của chính quý vị và tương tác với những người đang chung sống với bệnh ung thư phổi giống như quý vị.

» **Hãy tham gia ngay hôm nay tại địa chỉ**  facebook.com/TAGRISSO

Để biết thêm thông tin, hãy truy cập địa chỉ TAGRISSO.com

Bác sĩ của quý vị sẽ thực hiện một xét nghiệm để đảm bảo rằng TAGRISSO phù hợp với quý vị. Hiện vẫn chưa xác định được liệu TAGRISSO có an toàn và hiệu quả đối với trẻ em hay không.

Chọn Thông Tin An Toàn

TAGRISSO có thể gây ra các tác dụng phụ nghiêm trọng, bao gồm **các vấn đề về tim và suy tim**.

TAGRISSO có thể gây ra các vấn đề về tim có thể dẫn đến tử vong. Bác sĩ của quý vị cần kiểm tra chức năng tim của quý vị trước khi bắt đầu dùng TAGRISSO và trong khi điều trị nếu cần. Cho bác sĩ của quý vị biết ngay nếu quý vị có bất kỳ dấu hiệu và triệu chứng nào sau đây các vấn đề về tim: cảm giác như tim đang đánh trống hoặc đang đập nhanh, thở dốc, sưng mắt cá chân và bàn chân, cảm thấy mê sảng.

