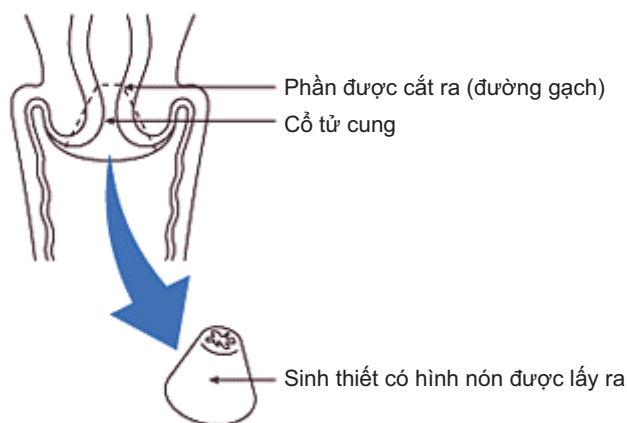


Sinh thiết chóp cổ tử cung

Sinh thiết chóp cổ tử cung là một phẫu thuật nhỏ, trong đó một miếng mô có hình nón được lấy ra từ cổ tử cung để được xét nghiệm.



Sinh thiết chóp cổ tử cung có thể được khuyến khích thực hiện trong trường hợp:

- **quý vị đã có thủ thuật khám nội soi âm đạo có vẻ bình thường nhưng các kết quả xét nghiệm phết mỏng tế bào cổ tử cung (Pap smear) nhiều lần cho thấy các tế bào bất thường.** Thủ thuật nội soi âm đạo (**xem tờ thông tin**) là một thủ thuật khám giúp bác sĩ nhìn được cận cảnh cổ tử cung bằng một dụng cụ được gọi là dụng cụ soi âm đạo. Thủ thuật soi âm đạo cung cấp một hình ảnh phóng to của cổ tử cung. Tuy nhiên, đôi khi, nếu các tế bào nằm sâu bên trong cổ tử cung, bác sĩ sẽ không trông thấy được các tế bào này.
- xét nghiệm phết mỏng tế bào cổ tử cung hoặc sinh thiết đã cho thấy các tế bào mô tuyến bất thường, đó là các tế bào sâu bên trong cổ tử cung.
- bác sĩ chuyên khoa quan ngại là các tế bào bất thường có thể đã hình thành một tình trạng ung thư rất sớm.

Ngoài việc giúp đưa ra một chẩn đoán chính xác, sinh thiết chóp cổ tử cung thường là một biện pháp điều trị hiệu quả. Mô được lấy ra trong sinh thiết chóp cổ tử cung sẽ được xét nghiệm kỹ để xác nhận kết quả chẩn đoán và để kiểm tra xem liệu các tế bào bất thường đã được lấy ra.

Ngày phẫu thuật

Đây là một thủ thuật trong ngày, có nghĩa là quý vị sẽ được nhập viện và xuất viện trong cùng một ngày. Điều quan trọng là có người đón quý vị từ bệnh viện và đưa quý vị về nhà.

Vào ngày quý vị nhập viện, quý vị sẽ có cơ hội nói chuyện với bác sĩ chuyên khoa về phẫu thuật này. Điều có thể hữu ích là lập sẵn một danh sách tất cả các câu hỏi quý vị muốn hỏi.

Quý vị sẽ được gây mê toàn thân, cách gây mê này sẽ làm cho quý vị ngủ. Khi thuốc gây mê đã hết dần tác dụng, quý vị có thể bị đau bụn ở một mức độ nào đó, tình trạng đau này giống như đau kinh nguyệt hay chuột rút.

Nếu quý vị thấy khó chịu hoặc lo lắng về bất kỳ điều gì, hãy cho các y tá biết – họ có mặt là để giúp đỡ quý vị.

Sau sinh thiết chóp cổ tử cung

Sau một sinh thiết chóp cổ tử cung, tốt nhất là nghỉ làm hai ngày và nhờ gia đình hay bạn bè giúp đỡ để quý vị có thể nghỉ ngơi. Trong suốt tuần sau đó, quý vị sẽ cần tránh hoạt động thể lực quá nhiều, đặc biệt là bê vác.

Quý vị có thể bị ra máu và ra dịch hơi hồng. Nếu tình trạng này trở nên nhiều hơn kinh nguyệt, quý vị nên liên hệ với bác sĩ địa phương của quý vị hoặc khoa cấp cứu của bệnh viện. Quý vị nên kiêng giao hợp trong bốn tuần. Sau xấp xỉ một tuần, chúng tôi sẽ điện thoại cho quý vị để báo các kết quả từ mẫu sinh thiết của quý vị.



Sinh thiết chóp cổ tử cung

Thai nghén sau sinh thiết chóp cổ tử cung

Sinh thiết chóp cổ tử cung có thể làm yếu cổ tử cung của quý vị, điều này có thể gây ra các vấn đề trong quá trình thai nghén. Nếu quý vị có thai sau một sinh thiết chóp cổ tử cung, hãy cho bác sĩ hoặc nữ hộ sinh biết. Quý vị sẽ cần có các cuộc khám đặc biệt trong suốt quá trình thai nghén của quý vị.

Để biết thêm thông tin

Dysplasia Clinic Nurse

Royal Women's Hospital
Lầu 1 Phía Nam, Phòng Khám Sức Khỏe của Phụ Nữ
Góc Grattan St và Flemington Rd
Điện thoại: (03) 8345 3548

Khoa Chăm Sóc Cấp Cứu

Royal Women's Hospital
Lối vào trên Flemington Road
Parkville
Điện thoại: (03) 8345 3636

Khước từ trách nhiệm

Royal Women's Hospital không chấp nhận bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào đối với bất kỳ ai về các thông tin hay lời khuyên (hoặc về việc sử dụng các thông tin hay lời khuyên) được cung cấp trong tờ thông tin này hoặc được kết hợp trong tờ thông tin này bằng các trích dẫn. Chúng tôi cung cấp các thông tin với sự hiểu biết là tất cả những người tiếp cận các thông tin này sẽ có trách nhiệm thẩm định tính phù hợp và chính xác của thông tin. Các phụ nữ được khuyến khích trao đổi với một chuyên viên y tế về các nhu cầu y tế của họ. Nếu quý vị có bất kỳ quan ngại nào về sức khỏe của quý vị, quý vị nên tìm lời khuyên từ một cơ sở cung cấp dịch vụ chăm sóc sức khỏe của quý vị hoặc nếu quý vị cần sự chăm sóc khẩn cấp, quý vị nên tới Khoa Cấp Cứu gần quý vị nhất.

Được xuất bản vào tháng Mười năm 2008