

Giáo Dục Bệnh Nhân Và Gia Đình

KHOA UNG THƯ - HUYẾT HỌC

Sinh Thiết Da

Cách chăm sóc vết chích kim ở da

Con quý vị đã được cắt bớt một mẫu da nhỏ. Thủ thuật này được gọi là sinh thiết. Mẫu da này được đem đi nghiên cứu tế bào dưới kính hiển vi. Trước khi làm sinh thiết, con quý vị đã được chích thuốc tê ở vùng lấy mẫu.

Theo thường lệ thì bệnh nhân sẽ như thế nào sau sinh thiết da?

- Vùng lấy mẫu sẽ được băng lại bằng Steri-Strips và một băng ngoài cuộn chặt để cầm máu.
- Quý vị có thể tháo băng bên ngoài vào ngày hôm sau khi làm sinh thiết. Nên để băng Steri-Strips cho đến khi chúng tự rơi ra.
- Hãy chờ cho đến khi tháo băng bên ngoài thì mới cho con quý vị tắm trong bồn hoặc tắm dưới vòi hoa sen. Nếu băng Steri-Strips bị ướt chút ít thì không sao, nhưng không nên ngâm lâu trong bồn tắm.
- Một ít máu thấm ra băng bên ngoài là điều bình thường.
- Đa số các đứa trẻ không cần uống thuốc giảm đau sau khi làm sinh thiết da. Thuốc tê được chích trước khi làm sinh thiết sẽ còn tác dụng cho đến khoảng một tiếng đồng hồ.

Khi nào tôi nên gọi cho phòng khám?

Nếu quý vị thấy bất cứ dấu hiệu báo nguy nào dưới đây, hãy gọi:

_____ Khoa Ung Thư-Huyết Học,
(206) 987-2106

_____ Phòng Mạch SCCA, (206) 288-7600

- Máu rò xuyên qua băng ngoài
- Sốt 101°F (38.3°C)
- Sung tấy hay phát đỏ ở vết chích
- Nhảy cảm đau hoặc đau nhói ở vết chích

Để biết thêm thông tin hoặc nếu quý vị có quan ngại gì về con mình, hãy gọi cho nhà cung cấp dịch vụ y tế tại phòng khám.

ĐỂ BIẾT THÊM CHI TIẾT

- Khoa Ung Thư- Huyết Học, (206) 987-2106
- Nhà Cung Cấp Dịch Vụ Y Tế Của Con Quý Vị

Bệnh Viện Nhi Đồng sẵn sàng cung cấp thông tin bằng hình thức khác tùy theo yêu cầu. Hãy gọi Phòng Thông Tin Tiếp Thị theo số (206) 987-5205.

Bản tin này đã được nhân viên phòng mạch tại Bệnh Viện Nhi Đồng kiểm tra lại. Tuy nhiên, con quý vị có thể có những nhu cầu riêng. Trước khi quý vị làm theo hoặc dựa vào thông tin này, hãy thảo luận với nhân viên chăm sóc sức khỏe của con mình.

Children's
Hospital & Regional Medical Center

www.seattlechildrens.org