

U QUÁI BÁNH NHAU (Placental teratoma)

Thông tin cho Bệnh nhân - Những điều bạn nên biết, những điều bạn nên thắc mắc

U quái bánh nhau là gì?

U quái bánh nhau là một khối u – không phải ung thư - trong bánh nhau có thể chứa nhiều loại tế bào khác nhau, như da, tóc, răng và mỡ. U quái có thể được tìm thấy trong các cơ quan khác như buồng trứng, tuy nhiên có u quái trong một cơ quan không có nghĩa là có nguy cơ xuất hiện u quái cao hơn ở cơ quan khác. Chẩn đoán xác định khi phân tích bánh nhau sau sinh.

U quái bánh nhau xảy ra như thế nào?

Nguyên nhân xuất hiện u quái bánh nhau chưa được biết rõ, nhưng một số giả thuyết đã được đưa ra. Hầu hết các giả thuyết cho rằng các tế bào, với khả năng phát triển thành bất kỳ loại tế bào nào, di chuyển từ phôi đang phát triển vào bánh nhau và hình thành u quái.

U quái bánh nhau có ý nghĩa như thế nào đối với thai kỳ?

U quái bánh nhau thường không liên quan đến các khác biệt về thể chất ở thai nhi, dây rốn hoặc bánh nhau. Siêu âm thai chi tiết có thể phát hiện u quái bánh nhau trước sinh. Bác sĩ có thể thực hiện thêm các siêu âm trong thai kỳ để đảm bảo u quái không thay đổi về kích thước.

U quái bánh nhau không tăng nguy cơ cho thai kỳ.

U quái bánh nhau có ý nghĩa như thế nào đối với em bé sau khi sinh?

Không có biến chứng nghiêm trọng nào được biết đến đối với những em bé được chẩn đoán u quái bánh nhau trước sinh. Sau khi sinh, bánh nhau sẽ được phân tích để chẩn đoán xác định u quái bánh nhau.

U quái bánh nhau có xuất hiện lại trong lần mang thai tiếp theo không?

U quái bánh nhau rất hiếm và chưa có báo cáo nào về sự xuất hiện của u quái bánh nhau trong thai kỳ kế tiếp.

Cập nhật lần cuối vào tháng 9 năm 2023