

## **DI CĂN BÁNH NHAU (Placental metastases)**

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

### **Di căn bánh nhau là gì?**

Di căn là thuật ngữ được sử dụng khi tế bào ung thư đã lan đến cơ quan khác. Khi nó lan ra bánh nhau, được gọi là di căn bánh nhau. Nếu có nhiều vùng bị di căn, gọi là nhiều di căn bánh nhau. Nếu điều này xảy ra, đây được coi là một giai đoạn tiến xa của bệnh ung thư.

### **Di căn bánh nhau xảy ra như thế nào?**

Ung thư lan rộng trong cơ thể thông qua dòng máu khi các tế bào ung thư bị tách rời từ khối u chính và theo dòng máu đến cơ quan khác. Tế bào ung thư có thể xuất phát từ ung thư có nguồn gốc từ mẹ hoặc từ thai nhi và lan ra bánh nhau.

Thông thường, bánh nhau đóng vai trò như một hàng rào chắc chắn đối với các chất gây hại trong máu, và ngăn chặn chúng không đi vào cơ thể của thai nhi từ máu mẹ. Điều này có nghĩa là nếu mẹ mắc ung thư và có di căn tới bánh nhau, phần di căn thường nằm ở "phía mẹ" của bánh nhau và thực sự không đi vào máu của em bé. Rất hiếm khi có ung thư đi qua bánh nhau đến các cơ quan hoặc máu của em bé.

Điều ngược lại cũng đúng. Nếu em bé mắc một bệnh lý ung thư và các tế bào ung thư lan đến bánh nhau, phần di căn thường nằm ở "phía thai nhi" của bánh nhau và không thực sự đi vào máu mẹ. Rất hiếm khi ung thư lan ra qua bánh nhau từ em bé đến mẹ.

### **Làm sao tôi biết ung thư đã di căn đến bánh nhau chưa?**

Nguy cơ lan ra bánh nhau là thấp đối với hầu hết các loại ung thư ở phụ nữ mang thai. Một số ung thư thường được báo cáo nhiều nhất là các loại ung thư da, dạ dày hoặc phổi, nhưng nhìn chung hầu như không xảy ra. Bạn có thể được kiểm tra siêu âm nhiều hơn nếu có chẩn đoán ung thư và/hoặc vì các phương pháp bạn đang điều trị. Bánh

nha được kiểm tra bởi siêu âm, và các tổn thương có thể được phát hiện bằng cách này trước khi sinh. Tuy nhiên, các tổn thương di căn đủ lớn để phát hiện trên siêu âm thường không phổ biến.

Sau khi sinh, bánh nhau sẽ được gửi đi để phân tích vi thể để xác định liệu có bệnh ung thư có di căn vào bánh nhau hay không.

Trường hợp ung thư có nguồn gốc từ thai nhi, điều này có thể được nghi ngờ thông qua hình ảnh một khối u trên thai nhi. Di căn bánh nhau từ ung thư của thai nhi thường không cho thấy hình ảnh khối u trên bánh nhau. Trong phần lớn trường hợp, bánh nhau sẽ có kích thước lớn lớn và nhạt màu.

### **Di căn bánh nhau có ý nghĩa như thế nào đối với thai kỳ?**

Nếu siêu âm phát hiện một khối u trong bánh nhau, thai phụ sẽ được kiểm tra kỹ hơn để xác định khối u trên siêu âm có thể là gì. Đối với một phụ nữ mang thai chưa được chẩn đoán ung thư trước đây, sẽ rất ít khả năng khối u là di căn bánh nhau. Trường hợp thai phụ đã được chẩn đoán ung thư, di căn bánh nhau nên được nghĩ đến nếu thấy khối u trong bánh nhau trên siêu âm. Khối u sẽ được theo dõi kỹ lưỡng bằng siêu âm nhiều lần trong suốt thai kỳ. Không thể đưa ra chẩn đoán xác định về di căn bánh nhau trước khi kết thúc thai kỳ. Chẩn đoán xác định chỉ có thể được đưa ra thông qua phân tích vi thể bánh nhau sau sinh.

Bác sĩ sản phụ khoa và bác sĩ chuyên khoa ung thư có thể thảo luận về khả năng có di căn bánh nhau nếu phát hiện khối u trong bánh nhau. Các thông tin chi tiết nên được thảo luận thêm với bác sĩ của bạn.

### **Những câu hỏi khác tôi nên hỏi bác sĩ của mình:**

- Di căn bánh nhau làm thay đổi giai đoạn ung thư của tôi như thế nào?
- Điều trị (hóa trị, tia X, hoặc phẫu thuật) sẽ thay đổi như thế nào nếu đây là di căn bánh nhau?
- Em bé nên được sinh ra khi nào?
- Tôi nên sinh em bé ở đâu?

*Cập nhật lần cuối vào tháng 9 năm 2023*