

NHỮNG BẤT THƯỜNG HÌNH DẠNG TAI

Tờ thông tin này nhằm giúp bạn hiểu về các loại bất thường khác nhau về hình dạng tai, nguyên nhân gây ra chúng, những điều cần chú ý khi mang thai và những ảnh hưởng đối với em bé của bạn sau khi sinh ra.

Những bất thường về hình dạng tai là gì?

Có nhiều loại bất thường về hình dạng tai. Những bất thường về hình dạng tai có thể bao gồm tai bị thu hẹp còn được gọi là tai cụp hoặc tai cốc. Cũng có thể có các dị tật khác của vành tai hoặc tai ngoài như khe hở hoặc nếp gấp xoắn ốc. Đôi tai nhô lên cũng có thể được nhìn thấy trên siêu âm.

Nguyên nhân tai có hình dạng bất thường là gì?

Hầu hết các trường hợp hình dạng tai bất thường là đơn lẻ, có nghĩa là sự phát triển của tình trạng này là ngẫu nhiên và không rõ nguyên nhân. Cũng có những trường hợp hình dạng tai bất thường có tính chất gia đình hoặc di truyền trong gia đình mà không liên quan hội chứng di truyền. Một số trường hợp hình dạng tai bất thường là do hội chứng di truyền. Hội chứng di truyền là những bệnh gây ra do đột biến hoặc khác biệt về thông tin di truyền. Hội chứng di truyền thường gây ra nhiều bất thường.

Tôi có nên làm thêm xét nghiệm không?

Bạn nên hỏi xem liệu có thể thực hiện siêu âm chuyên khoa/nâng cao cho em bé trong suốt thai kỳ để xem em bé có những dị tật khác hay hình dạng tai bất thường có phải là vấn đề duy nhất hay không. Nếu có thêm những bất thường, thường nên tham khảo ý kiến của chuyên gia di truyền để xác định xem liệu có thể có nguyên nhân hội chứng di truyền hay không. Bạn có thể được đề nghị xét nghiệm di truyền xâm lấn để chẩn đoán xem liệu những thay đổi di truyền nhất định có phải là nguyên nhân hay không.

Không phải tất cả bệnh nhân đều chọn loại xét nghiệm này. Bạn nên thảo luận với bác sĩ của bạn để đưa ra quyết định nào là phù hợp với bạn và gia đình. Tuy nhiên, nếu không có bất thường nào khác được phát hiện trên siêu âm và xét nghiệm di truyền xâm lấn cho kết quả bình thường thì hình dạng tai bất thường có nhiều khả năng đơn độc và không liên quan đến nguyên nhân di truyền.

Những điều gì cần chú ý khi mang thai?

Nếu không có dấu hiệu bất thường nào khác thì bạn có thể đi khám thai theo lịch khám thông thường. Nếu có những bất thường khác, chăm sóc thai kỳ của bạn sẽ thay đổi phụ thuộc vào bất thường đó là gì và ý nghĩa của chúng.

Nó có ảnh hưởng gì với con tôi sau khi sinh ?

Khi bất thường về hình dạng tai là đơn độc, nghĩa là không có dị tật nào khác tồn tại, chúng không ảnh hưởng đến chức năng của tai. Có một số phương pháp chỉnh sửa thẩm mỹ nếu muốn. Đôi khi việc tạo hình tai có thể được thực hiện ngay sau khi sinh. Trong các trường hợp khác, điều trị bằng phẫu thuật được thực hiện ở giai đoạn sau của thời thơ ấu.

Liệu nó có xảy ra lần nữa không?

Khả năng hình dạng tai bất thường ảnh hưởng đến đứa trẻ tiếp theo phụ thuộc vào nguyên nhân cơ bản của tình trạng này. Bạn nên gặp chuyên gia di truyền để thảo luận về khả năng cụ thể của bạn có một đứa con khác có hình dạng tai bất thường.

Tôi nên hỏi những câu hỏi nào khác?

Có bất thường nào khác trên siêu âm không?

Tôi nên quan tâm đến loại sàng lọc hoặc xét nghiệm di truyền nào?

Tôi nên siêu âm bao lâu một lần?

Tôi nên sinh ở đâu?

Tôi có thể gặp đội ngũ bác sĩ sẽ hỗ trợ con tôi trước khi sinh không?

Cập nhật lần cuối vào tháng 5 năm 2024