

Nhà»ng dá»u hiá»t mang bá»u Á»a thai

Á»ng g»p cá»sa Thuc Duong
04/09/2012

Bá»t cá»© chá» em nào c»ng Á»ã có lá»n mong muá»n mình sá»½ sinh Á»ôi. Nh»ng làm sao sá»m biá»t mình có sinh Á»ôi hay không khi má»i mang thai? Hãy tham khá»o má»t vài dá»u hiá»t sau.

Má»t em bé

là niá»m há»nh phúc vá»i bá»t cá»© bà má»nà, tuy nhiên, niá»m há»nh phúc á»y sá»½ Á»á»c nhân Á»ôi, thá»m chí nhân thêm nhiá»u lá»n ná»a ná»u có bá»u Á»a thai. D»á»i Á»ây là má»t vài dá»u hiá»t phá» biá»n nhá»t cho thá»y bá»n mang thai sinh Á»ôi hoá»c Á»a thai:

Siêu âm

Nhìn thá»y tá»n má»t qua siêu âm là dá»u hiá»t rõ ràng nhá»t cho biá»t bá»n Á»ang mang Á»a thai. Ná»u bá»n nghi ngá» mình mang Á»a thai, hãy nói vá»i bác s» Á»á»f há» có các biá»t pháp ch»m sóc tá»t nhá»t. Nhiá»u tr»á»ng há»p siêu âm không nhìn thá»y má»t bào thai ná»a, Á»á»c biá»t là trong giai Á»oá»n thá»© 2 và thá»© 3 cá»sa thai kì, khi Á»ó thai phá»ý dá»... có khá»n n»ng mang bá»n, n»ng hoá»c thá»m chí sáu.

Á»o nhá»p tim

Má»t thiá»t bá» có tá»n sá» âm thanh vô há»i có thá»f khuyá»ch Á»á»i tiá»ng tim Á»á»p cá»sa bào thai (có thá»f nghe Á»á»c tá» « cuá»i giai Á»oá»n 3 cá»sa thai kì). Nhá»ng bác s» có chuyên môn có thá»f phát hiá»t ra có hai hoá»c nhiá»u nhá»p tim. Tuy nhiên, biá»t pháp này c»ng có thá»f nhá»m lá»n vì nhá»p tim thá»© hai c»ng có thá»f chính là nhá»p tim cá»sa má»n hoá»c nhá»ng tiá»ng Á»á»ng khác.

á»nh minh há»a.

Hàm I»á»ng HcG cao

Có rá»t nhiá»u lí do Á»á»f bác s» kiá»m tra hàm I»á»ng HcG cá»sa bá»n khi mang thai. HcG là má»t hormone có trong máu hoá»c n»á»c tiá»fu cá»sa phá»ý ná» mang thai trong vòng 10 ngày khi thá»y thai. Hàm I»á»ng HcG t»ng nhanh và cao nhá»t khi thai Á»á»c 10 tuá»n. Phá»ý ná» mang thai sinh Á»ôi có thá»f có I»á»ng hormone HcG cao h»n.

Ká»t quá» AFP

AFP là kháng thể đặc biệt - máu trong giai đoạn 2 của thai kỳ. Xét nghiệm này để dùng để phát hiện nồng độ của AFP (trong thai kỳ) phát hiện ra bất thường mang thai khi nồng độ AFP (trong thai kỳ) cao hoặc thấp (trong thai kỳ).

Đo kích thước của tử cung thai

Trong suốt thời kỳ mang thai, bác sĩ sẽ đo chiều cao của bào thai để tính toán. Phát hiện bất thường mang thai có thể - cung cấp ý kiến hăng hái bình thường.

Tăng cân nhanh

Mất cân bằng dinh dưỡng của mẹ có thể ảnh hưởng đến sự phát triển của bào thai. Sự cân bằng dinh dưỡng của mẹ có thể ảnh hưởng đến sự phát triển của bào thai. Tăng cân nhanh và nhiều hơn bình thường là dấu hiệu của bệnh tiểu đường thai kỳ. Khi mang thai sinh đôi, tổng trọng lượng của mẹ khác khoảng 4,5kg.

Nghén

Khoảng 50% phụ nữ bị nghén khi mang thai, và nhiều phụ nữ mang thai không phải là ngoại lệ. Thậm chí, hầu hết còn bị nghén nhiều hơn bình thường. Sự liên quan cho thấy, khoảng 15% phụ nữ bị nghén mang thai.

Thai nhi có thể thiếu máu và thiếu oxy

Các em nhỏ bé và có thể thiếu máu là những phức tạp của các bà mẹ. Tuy nhiên, để chẩn đoán chính xác, nên đo nồng độ của các chất trong máu của mẹ, thai nhi có thể thiếu máu và thiếu oxy là dấu hiệu trong những dấu hiệu của việc mang thai.

Mất máu

Hầu hết những bà mẹ mang thai đều thiếu máu và vì vậy bác sĩ sẽ đo nồng độ của các chất trong máu của mẹ, thai nhi có thể thiếu máu và thiếu oxy là dấu hiệu trong những dấu hiệu của việc mang thai.

Trong gia đình có nhiều người mang thai

Những dấu hiệu của việc mang thai có thể khác nhau giữa các bà mẹ có con đầu lòng hoặc có con tiếp theo.

xác thá»±c. Tuy nhiên, có má»™t dá»u hiá»u ná»a mà bá»n cá»n lÆ° ý, Ấ»ó là di truyá»n. Ná»u gia Ấ»nh bá»n có nhiá»u ngÆ°á»i Ấ»ã mang Ấ»a thai thì bá»n cÃ»ng rá»t có khá»ng giá»ng há».