

Vì sao mẹ bầu nên làm xét nghiệm Thalassemia ?

***Thalassemia (bệnh tan máu bẩm sinh) là một bệnh lí di truyền, gây thiếu máu mạn tính. Nếu cả cha và mẹ đều mang gene bệnh, con sinh ra có nguy cơ mắc bệnh nặng, ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe và sự phát triển.***

***\*Thời điểm vàng để làm xét nghiệm tốt nhất là :***

- Trước khi mang thai hoặc trong 3 tháng đầu của thai kỳ.
- Nếu kết quả xét nghiệm mẹ có mang gene bệnh, thì lúc này bác sĩ sẽ chỉ định chồng cần được xét nghiệm để đánh giá nguy cơ cho thai nhi.

***\*Các xét nghiệm mẹ bầu nên làm để tầm soát Thalassemia:***

- Công thức máu: Đánh giá chỉ số huyết sắc tố (MCV, MCH)
- Điện di Hemoglobin: Phát hiện các dạng Hemoglobin bất thường.
- Xét nghiệm gene (nếu cần).

Vì sau mẹ bầu nên làm xét nghiệm Thalassemia ?



*Hình ảnh thu mẫu xét nghiệm bệnh Thalassemia ở chồng của thai phụ mang gene bệnh*

Đến bệnh viện phụ sản Tiền Giang mẹ bầu sẽ được bác sĩ tư vấn xét nghiệm để tầm soát Thalassemia. Hoặc có thể đến các trung tâm sàng lọc trước sinh và sơ sinh để làm xét nghiệm.

***Vì vậy, phụ nữ mang thai cần được xét nghiệm Thalassemia nhằm:***

- + Phát hiện sớm nguy cơ truyền bệnh cho con.
- + Có hướng tư vấn và can thiệp phù hợp trong thai kỳ.
- + Ngăn ngừa sinh con mắc Thalassemia thể nặng, phải truyền máu suốt đời.

*Nguồn tham khảo*

Vì sau mẹ bầu nên làm xét nghiệm Thalassemia ?

- <https://genesolutions.vn/tin-tuc/huong-tiep-can-moi-trong-sang-loc-chan-doan-benh-thalassemia/>
- <https://tamanhhospital.vn/xet-nghiem-thalassemia/>

**KHOA XÉT NGHIỆM.**