

Sữa Người Hiến Tặng Đã Tiệt Trùng Bằng Phương Pháp Pasteur cho Em Bé

Pasteurized Donor Human Milk for Your Baby

Tại sao Tiệt Trùng Sữa Người Bằng Phương Pháp Pasteur?

Why pasteurized donor human milk?

Sữa mẹ là sữa thích hợp nhất cho con quý vị. Khi quý vị không có sữa hoặc tiết chưa đủ sữa, sữa người hiến tặng (hay sữa hiến tặng) đã tiệt trùng bằng phương pháp Pasteur từ một ngân hàng sữa có kiểm soát là sữa tốt thứ nhì. Sữa hiến tặng cung cấp nhiều lợi ích như chính sữa của quý vị.

Cách hay nhất là tiếp tục cố gia tăng lượng cung cấp sữa mẹ của quý vị trong khi em bé đang bú sữa hiến tặng vì sữa của chính quý vị luôn luôn là sữa thích hợp nhất.

Tại British Columbia (BC), sữa hiến tặng được cung cấp cho em bé qua Ngân Hàng Sữa của Bệnh Viện Phụ Nữ BC (BC Women's Milk Bank). Ngân Hàng Sữa áp dụng các nguyên tắc hướng dẫn của Hội Ngân Hàng Sữa Người Bắc Mỹ để bảo đảm cung cấp sữa an toàn đến mức tối đa. Người hiến tặng sữa được khám xem có vấn đề gì về sức khỏe mà có thể truyền sang em bé hay không.

Xin nêu bất cứ thắc mắc nào về việc sử dụng sữa hiến tặng với toán chăm sóc sức khỏe của em bé.

Muốn biết thêm chi tiết, hãy đọc:

Cho Em Bé Bú Sữa Khi Cần Bổ Sung (Baby When Supplementing is Needed).



Người Hiến Tặng Sữa và Sữa Hiến Tặng Milk Donors and Donor Milk

Người hiến tặng sữa cho Ngân Hàng Sữa tình nguyện tặng sữa của họ. Chỉ có những người khỏe mạnh đang cho con bú sữa mẹ và không hút thuốc cũng như có lối sống lành mạnh mới được chấp nhận cho hiến tặng sữa.

Người hiến tặng được chọn lọc dựa trên:

- Phần họ trả lời các câu hỏi về sức khỏe và lối sống của họ.
- Dữ kiện từ bác sĩ gia đình của họ về sức khỏe của họ.
- Kết quả thử máu của họ xác định là họ không bị bất cứ bệnh nào sau đây:
 - Siêu Vi Khuẩn Khiếm Khuyết Khả Năng Miễn Nhiễm ở Người (Human Immunodeficiency Virus (HIV))
 - Siêu Vi Khuẩn T-Lymphotropic Ở Người liên quan đến HIV (HTLV)
 - Giang Mai
 - Viêm Gan.

Sữa hiến tặng được thử nghiệm trước và sau khi tiệt trùng bằng nhiệt (phương pháp Pasteur) để chắc chắn là an toàn.

Sữa hiến tặng là chất dịch cơ thể. Tuy không thấy có trường hợp nào đã xảy ra, nhưng có chút ít rủi ro là sữa hiến tặng có thể truyền bệnh cho em bé và em bé có thể bị nhiễm bệnh.

Tuy người hiến tặng được chọn lọc là người có lối sống lành mạnh, sữa hiến tặng không được thử nghiệm để tìm các loại thuốc hoặc chất nào có truyền sang em bé qua sữa hiến tặng.