

Vịt bì Biên tủy viên

Thứ sáu, 07 Tháng 6 2013 07:57 - Lần cập nhật cuối cùng Thứ bảy, 08 Tháng 6 2013 07:46

## Ds Nguyệt Mai

Magiê là một khoáng chất cần thiết và tồn tại với số lượng lớn trong cơ thể con người, chủ yếu trong xương. Magiê trong cơ thể có đặc tính yết thông qua chế độ ăn uống. Hành lượng cao hay thấp của magiê có thể ảnh hưởng đến hệ thần kinh, trong đó bao gồm não, tủy sống và dây thần kinh. Số trao đổi chất và phân phối các khoáng chất khác trong cơ thể như canxi và kali thường liên quan đến mức độ magiê.

Magnesium sulfate đặc chất đính phòng, chúng có giật trong tiêm sốn giật và sốn giật. Tiêm sốn giật có thể dẫn đến sốn giật, đòn kinh, đột quỵ, suy đa cung quan. Cả hai tiêm sốn giật và sốn giật đều để đảm bảo tính mang nguy hiểm và cung cấp khẩn cấp.



Viết bởi Biên tập viên

Thứ sáu, 07 Tháng 6 2013 07:57 - Lần cập nhật cuối cùng Thứ bảy, 08 Tháng 6 2013 07:46

Một số phản ứng magnesium sulfate đặc biệt cũng đặc trưng cho đính u trĩ thay thế trong tình trạng thiếu magiê, đặc biệt là với những đặc điểm magiê trong máu thấp kèm theo dấu hiệu có thể có táo nhĩ nhìn thấy với những đặc điểm canxi thấp.

Tiêm magnesium sulfate đặc điểm trĩ có thể cung cấp hỗn hợp không đặc biệt FDA chấp thuận, có nghĩa là an toàn và hữu ích của việc sử dụng này không đặc biệt thành lập. FDA cảnh báo không mang thai tiêm magnesium sulfate dài hơn 5-7 ngày có thể dẫn đến đặc điểm thay thế canxi và các vấn đề xương trong em bé đang phát triển hoặc thai nhi, bao gồm cả xương mỏng, đặc biệt là xương, và phá vỡ xương, đặc biệt là gây ra gãy xương. Thời gian ngắn nhất có thể gây ra cho em bé chia đặc biệt dài.

Độ đậm đặc an toàn trong sử dụng, FDA yêu cầu các hàng đặc biệt phải có thêm vào nhãn thuỷ phân Magnesium Sulfate tiêm các nội dung dưới đây sau:

- Không sử dụng liên tục Magnesium Sulfate tiêm vượt quá 5-7 ngày trong thời kỳ mang thai đặc điểm trĩ có thể cung cấp có thể gây ra đặc điểm canxi thấp và nhồi máu thay đổi trong xương em bé.

- *Tác động gây quái và nhồi máu rõ rệt thường nhô ra đặc điểm sinh đặc biệt thay đổi trong thai kỳ từ D đến A:*

- Loại D có nghĩa là có bằng chứng của nguy cơ nhô ra đặc điểm thai, nhồi máu nhồi máu lối thoát vien đặc biệt thuỷ phân không mang thai có thể đặc biệt chia nhau trong một số tình huống bất thường rõ ràng của nó.

- Loại A có nghĩa là nghiên cứu đặc điểm và có kiểm soát đã không cho thấy nguy cơ đặc biệt thai nhi trong ba tháng đầu của thai kỳ, và không có bằng chứng về nguy cơ trong ba tháng cuối.

*FDA cảnh báo khi sử dụng tiêm magnesium các bác sĩ cần thận trọng:*

- Tiêm magnesium sulfate kéo dài 5-7 ngày cho không mang thai có thể gây ra giảm canxi và xương bất thường ở thai nhi. Thời gian ngắn nhất có thể có thể gây ra hở bào thai chia đặc biệt.

Viết bởi Biên tập viên

Thứ sáu, 07 Tháng 6 2013 07:57 - Lần cập nhật cuối: Thứ bảy, 08 Tháng 6 2013 07:46

---

- Tiêm magnesium sulfate chưa nên đặc biệt sử dụng trong khi mang thai nếu không có chỉ định. Nếu thuoc đặc biệt sử dụng trong khi mang thai, nên thông báo cho ban nhân viên vì tác dụng có thể ảnh hưởng thai nhi.
- Khi sử dụng ở phụ nữ mang thai cho các điều kiện khác hiện dưới hữu của nó đã đặc biệt phê duyệt, tiêm magnesium sulfate nên đặc biệt dùng chỉ bởi nhân viên sản khoa đặc biệt đào tạo sản khoa thích hợp.
- Báo cáo các tác dụng phụ liên quan đến magnesium sulfate .

Tin từ [www.drug.com](http://www.drug.com)