

# LUẬT MỚI VỀ GHẾ AN TOÀN CHO TRẺ EM

Luật mới về ghế an toàn cho trẻ em buộc trẻ em khi đi xe phải ngồi chắc chắn trong ghế an toàn hoặc ghế độn (booster) cho đến ít nhất 6 tuổi hay cân nặng 60 cân Anh. Luật này có hiệu lực bắt đầu từ ngày 01 tháng 01 năm 2002.

Do trẻ phát triển qua nhiều giai đoạn tăng trưởng khác nhau, nên việc giữ các em ngồi an toàn trong xe cũng cần phải thay đổi theo.

**Trẻ sơ sinh** khi đi xe phải ngồi mặt hướng về phía sau xe trong một ghế dành cho trẻ sơ sinh hoặc loại ghế có thể thay đổi vị thế cho đến ít nhất 1 tuổi **VÀ** cân nặng 20 cân Anh.

**Trẻ em mới biết đi và trẻ em chưa đến tuổi đi học** phải ngồi loại ghế có trang bị dây đai cho đến khi ngồi không vừa nữa.

Kể đến, **các em học mẫu giáo** hoặc **các em đến tuổi đi học** dùng loại ghế độn có thể nâng em lên cao để vừa với dây nịt ngang vai và dây đai nịt bụng của xe.

Trẻ em dùng dây đai ghế của xe quá sớm khi di chuyển bằng xe hơi có thể bị thương tích nguy đến tính mạng kể cả bị thương cột sống, óc và các bộ phận bên trong bụng. Phần lớn trẻ em cần ngồi loại ghế độn có thể nâng lên cao cho vừa với dây đai của xe cho đến ít nhất 8 tuổi, tùy theo chiều cao của đứa trẻ và tùy dây nịt bụng và nịt vai của xe vừa như thế nào. Dây đai an toàn của xe chỉ vừa với trẻ em khi em đó có thể ngồi thẳng lưng, dựa vào lưng ghế sau của xe và đầu gối xếp xuống theo bìa ghế trong hết cuộc hành trình. Dây nịt bụng phải vừa ở phía dưới và gắn chặt vòng ngang bụng chạm phía trên đùi và dây nịt vai phải choàng ngang vai, không ngang qua cổ hoặc mặt và phải sát ngực đứa trẻ.

Muốn biết thêm chi tiết về luật ghế an toàn cho trẻ em xin liên lạc với chương trình Safety on the Move in Child Care (Sự An Toàn Khi Di Chuyển Trong Ngành Giữ Trẻ) ở số miễn phí 866-700-7686 hoặc số địa phương (619) 594-4373

Tài liệu: "The Danger of Premature Graduation to Seat Belt for Young Children," (Sự nguy hiểm của dây đai an toàn cho trẻ em khi dùng quá sớm) của FK Winston, Bác sĩ Durbin, MJ Kallan, EK Moll. Bác sĩ cho trẻ em 105(6): 1179-1183, Tháng 6, 2000