



para su familia

socios para la seguridad de los pasajeros infantiles

Asiento elevado con regulador de posición: seguro y fácil de usar

Un asiento elevado eleva a su hijo a fin de que el cinturón de cadera y hombro de su vehículo le quede correctamente colocado. Esto ayudará a evitar que sufra lesiones en un choque. Su hijo necesita un asiento elevado cuando supera los límites de peso y altura de su asiento de seguridad para niños, sus hombros están por encima del arnés o sus orejas están al mismo nivel que la parte superior del asiento. Los niños de aproximadamente 4 a 8 años de edad deben viajar en asientos elevados.

¿POR QUÉ LOS CINTURONES DE SEGURIDAD SOLOS NO ALCANZAN?

- Los cinturones de seguridad están diseñados para ser usados por personas adultas. Hasta que su hijo sea lo suficientemente grande para que un cinturón de seguridad le quede correctamente colocado, necesitará usar un asiento elevado.
- Los asientos elevados ayudan a mantener su hijo a salvo en un choque. Aunque usar cualquier sistema de seguridad es mejor que no usar ninguno, los asientos elevados son mucho más seguros (60%) que los cinturones de seguridad. En un choque, el uso del cinturón de seguridad solamente (sin el asiento elevado) puede provocar lesiones graves en el abdomen, el cuello y la espalda de un niño.



Asiento elevado sin respaldo
con regulador de posición para cinturón de seguridad

¿CÓMO SE UTILIZA UN ASIENTO ELEVADO?

- Antes de comenzar, lea los manuales de instrucciones del asiento elevado y del vehículo.
- Coloque el asiento elevado en el asiento trasero del vehículo donde haya un cinturón para cadera y hombro. No use nunca un asiento elevado sólo con un cinturón de cadera, esto podría ocasionar lesiones graves.
- Después de que su hijo se siente en el asiento elevado, coloque el cinturón de cadera y hombro sobre su cuerpo y abróchelo.
- Verifique que el cinturón pase sobre su hombro entre su cuello y su brazo y que el cinturón de cadera esté bajo y se ciña sobre la cadera, apenas tocando los muslos.

¿QUÉ TIPO DE ASIENTO ELEVADO ES EL MÁS ADECUADO?

- Tanto los asientos con respaldo alto como los asientos sin respaldo ayudan a que el cinturón de seguridad se ciña mejor. Pero si el asiento trasero de su automóvil no tiene reposacabeza ni respaldo alto, su hijo necesita un asiento elevado con respaldo alto.
- Los precios comienzan en \$15 por un modelo sin respaldo. Tenga presente que sólo porque un asiento sea más caro no significa que sea más seguro.

¿QUÉ HACER SI SU HIJO DICE: “¡SOY DEMASIADO GRANDE PARA UN ASIENTO DE SEGURIDAD!”?

- Déjelo elegir su propio asiento elevado y enséñele a abrocharse el cinturón de seguridad.
- Muéstrelle cómo el asiento elevado le permite ver mejor por la ventanilla y hace que el cinturón de hombro le quede más cómodo.
- Recuerde no referirse a un asiento elevado como un asiento de seguridad o un asiento para niños.
- Finalmente, explíquele a su hijo que usted no podrá seguir conduciendo hasta que todos tengan el cinturón correctamente abrochado.

¿CUÁNDO ES SEGURO QUE MI HIJO COMIENZE A UTILIZAR UN CINTURÓN DE SEGURIDAD PARA ADULTOS?



Asiento elevado con respaldo alto

- Mantenga a su hijo en un asiento elevado hasta que tenga una altura de 4 pies y 9 pulgadas aproximadamente, generalmente entre los 8 y 12 años de edad. Este es el momento aproximado en el que su hijo podrá usar un cinturón de seguridad para adultos de manera adecuada.
- Las siguientes pautas le indicarán si su hijo está preparado para usar un cinturón de seguridad para adultos:
 - Su hijo es lo suficientemente alto como para sentarse apoyado contra el respaldo del asiento del automóvil con las piernas flexionadas y los pies colgando.
 - El cinturón de hombro cruza sobre el pecho y no sobre el cuello o rostro.
 - El cinturón de cadera está bajo y se ciña sobre los muslos, no sobre el vientre.

www.chop.edu/asientos_infantiles

Esta página puede ser reproducida para la educación de pacientes a cargo de organizaciones sin fines de lucro exclusivamente



 The Children's Hospital of Philadelphia®

Hope lives here.

