

Sedación para tratamiento dental



El tratamiento dental de su hijo está programado para el (fecha) _____ a las (hora) _____ en el Centro Dental de Children's Wisconsin.

Llegue 15 minutos antes de la hora programada de la cita. Usted (uno de los padres o tutor) debe acompañar a su hijo a la consulta y debe permanecer hasta que termine el tratamiento.

Se administrará un medicamento para ayudar a que su hijo se relaje durante el tratamiento. Es importante seguir estas indicaciones el día y la noche antes del tratamiento. El medicamento que se administra es: _____.

Comida y bebida

No permita que su hijo ingiera ningún tipo de alimento ni productos lácteos (de leche) después de la medianoche anterior al tratamiento. Su hijo puede beber hasta 4 onzas de líquidos claros antes del tratamiento. **Su hijo no debe de consumir nada por 4 horas antes del tratamiento.**

Entre los líquidos claros se encuentran: el agua, el jugo de manzana, la gelatina como la marca Jell-O® y las paletas de hielo como Popsicles®.

Si sigue fielmente este programa, habrá un menor riesgo relacionado con la sedación para su hijo. También mejorará el resultado de la sedación.

Cambios en el estado de salud

Informe sobre cualquier cambio en el estado de salud de su hijo que ocurra dentro de los 7 días previos a la cita.

Medicamentos

Converse con el médico de su hijo acerca de darle los medicamentos que toma a diario el día del tratamiento.

Después del tratamiento

El dentista de su hijo se reunirá con usted para analizar el tratamiento y lo que debe esperar que suceda en casa. Asegúrese de hacer cualquier pregunta que pueda tener.

- Volver a casa después del tratamiento
 - Recibirá instrucciones por escrito que deberá seguir. Llame al dentista si tiene preguntas.
 - Se tiene que llevar a su hijo a casa en un automóvil. Su hijo debe sentarse en un asiento de seguridad para automóvil o estar sujeto con el cinturón de seguridad para la vuelta a casa. No use el autobús para llevar al niño a casa.
 - Vigile a su hijo detenidamente cuando esté en casa en busca de señales de problemas. Observe si existe hemorragia que no se pueda controlar, problemas de respiración o dolor que no se puede aliviar.

- Actividades
 - Es posible que su hijo esté cansado o somnoliento después del tratamiento. Déjelo descansar.
 - Asegúrese de que su hijo duerma de lado con la cabeza de costado para proteger las vías respiratorias y prevenir ronquidos.
 - Revise con frecuencia a su hijo para saber si duerme y respira normalmente.
- Dieta
 - Empiece con líquidos claros (jugo de manzana, caldos, gelatina como Jell-O®, y paletas de hielo como Popsicles®). Ofrezcale con frecuencia pequeñas cantidades para evitar molestias estomacales.
 - Cuando el niño se sienta bien después de tomar líquidos claros, ofrezcale alimentos suaves como sopa o pasta.
 - **No le dé** leche ni productos lácteos durante un día después del tratamiento.
 - Regrese lentamente a la dieta normal en 1 ó 2 días.
- Fiebre
 - Su hijo puede tener una temperatura de hasta 101° F (38° C) el primer día después del tratamiento.
 - Si es necesario, puede usar acetaminofeno (Tylenol®).
 - Anime al niño a tomar líquidos para ayudarlo a aliviar la fiebre.

ALERTA: Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualquier consulta o inquietud o si su hijo:

- tiene vómitos que no mejoran después de 4 horas;
- tiene una temperatura superior a 101° F (38° C);
- tiene problemas para respirar;
- siente un dolor que no responde al acetaminofeno (Tylenol®), o al ibuprofen (Motrin or Advil);
- presenta hemorragia que no se detiene después de 10 minutos;
- tiene necesidades especiales de cuidados médicos que no se cubrieron en esta información.

Centro Dental de Children's (414) 266-2040

Si la clínica no está abierta y necesita hablar con el dentista, llame al (414) 266-2000 y pida que lo comuniquen con el dentista que está de guardia.

Esta hoja informativa fue creada para ayudarle a cuidar de su hijo o familiar. Esta hoja no reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención de salud sobre el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento.