

¿Qué anestésicos usan los dentistas?



Los procedimientos dentales a menudo se asocian con dolor e incomodidad, lo que puede hacer que los pacientes se sientan ansiosos y aprensivos. Los anestésicos dentales son una forma segura y eficaz de controlar el dolor y reducir la ansiedad durante los procedimientos dentales. Este folleto de información para el paciente tiene como objetivo brindarle información importante sobre los anestésicos dentales, sus tipos, administración y posibles efectos secundarios.

¿Qué son los anestésicos dentales?

Los anestésicos dentales son medicamentos que bloquean los impulsos de dolor de los nervios al cerebro, adormeciendo el área donde se inyecta el anestésico. Se pueden clasificar en dos tipos: anestésicos locales y generales.

Anestésicos locales

Los anestésicos locales son el tipo de anestésicos dentales más utilizados. Se inyectan directamente en el tejido cerca del sitio del procedimiento dental. Los anestésicos locales funcionan bloqueando las señales nerviosas, adormeciendo el área y sin dolor. Los efectos de los anestésicos locales pueden durar varias horas, dependiendo del tipo de medicamento utilizado.



Anestésicos generales

Los anestésicos generales se utilizan para procedimientos dentales más complejos o para pacientes que experimentan ansiedad severa durante los tratamientos dentales. Se administran por vía intravenosa (vía intravenosa) o inhalando un gas, lo que induce un estado de inconsciencia. Los efectos de la anestesia general desaparecen gradualmente y los pacientes son monitoreados de cerca hasta que se recuperan por completo.



¿Cómo se administran los anestésicos dentales?

Los anestésicos locales generalmente se administran con una aguja o una jeringa. Antes de la inyección, el dentista limpiará el área con una solución antiséptica y aplicará un gel anestésico para reducir cualquier molestia. Luego, la aguja se inserta en el tejido de las encías o en el paladar y el anestésico se inyecta lentamente. Los pacientes pueden sentir un ligero pellizco o presión durante la inyección, pero el procedimiento no debe ser doloroso.

Los anestésicos generales son administrados en un hospital o en un centro quirúrgico ambulatorio por un anestesiólogo especialmente capacitado. Los pacientes son monitoreados de cerca durante todo el procedimiento y el anestesiólogo ajustará la dosis del anestésico según sea necesario.

Posibles efectos secundarios de los anestésicos dentales

Los anestésicos dentales son generalmente seguros, pero como cualquier medicamento, pueden causar efectos secundarios. Los efectos secundarios más comunes de los anestésicos locales son entumecimiento u hormigueo temporal en la boca o los labios, hinchazón o hematomas en el lugar de la inyección y un sabor metálico en la boca. Estos efectos secundarios generalmente se resuelven por sí solos en unas pocas horas.

En casos raros, algunos pacientes pueden experimentar efectos secundarios más graves, como una reacción alérgica, dificultad para respirar o latidos cardíacos irregulares. Si experimenta alguno de estos síntomas, busque atención médica de inmediato.

Los efectos secundarios de la anestesia general son más graves que los de los anestésicos locales. Pueden incluir náuseas, vómitos, dolor de cabeza, dolor de garganta y confusión. Los pacientes que se someten a anestesia general también pueden experimentar complicaciones como neumonía, coágulos de sangre o ataque cardíaco. Sin embargo, estas complicaciones son raras y generalmente ocurren en pacientes que tienen condiciones de salud subyacentes.

Conclusión

Los anestésicos dentales son una parte esencial de la odontología moderna. Ayudan a controlar el dolor y la ansiedad durante los procedimientos dentales, haciéndolos más cómodos y menos estresantes para los pacientes. Es importante seguir las instrucciones de su dentista antes y después del procedimiento para asegurarse de tener una experiencia segura y exitosa. Si tiene alguna pregunta o inquietud sobre los anestésicos dentales, no dude en hablar con su dentista o proveedor de atención médica.