

RN05997



COLEGIO OFICIAL DE ODONTÓLOGOS
Y ESTOMATÓLOGOS DE LA XI REGIÓN
(PONTEVEDRA Y OURENSE)

FORMULARIO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO ELEVACIÓN DE SENO MAXILAR

Para satisfacción de los DERECHOS DEL PACIENTE, como instrumento favorecedor del correcto uso de los Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos, y en cumplimiento de la Ley 41/2002, básica reguladora de la autonomía del paciente y de derechos y obligaciones en materia de información y documentación clínica, se le presenta para su firma el siguiente documento:

D./Dña. Miguel Angel Lopez

de años de edad, con DNI nº como paciente ha sido informado/a

por el Dr./Dra. colegiado nº

sobre los procedimientos clínicos de cirugía de elevación de sinusal, que cuentan en el plan de tratamiento propuesto.

Los procedimientos de cirugía de elevación sinusal van dirigidos básicamente a interponer entre el seno maxilar y la cavidad oral una cantidad de hueso suficiente que nos permita insertar, con mayores posibilidades de éxito, implantes osteointegrables. La técnica consiste en acceder al seno maxilar a través de una incisión realizada en la cavidad oral y una ventana practicada en el hueso maxilar. Una vez en el seno se procede a despegar y levantar la mucosa y a introducir, si procede, algún material de relleno óseo. En el mismo acto quirúrgico se puede colocar implantes osteointegrables o no. Ocasionalmente se precisan de procedimientos de fijación u osteosíntesis externos como placas, mallas o tornillos. Posteriormente se sutura la zona.

Este procedimiento está indicado para el problema que tiene el/la paciente, consistente en una insuficiente cantidad de hueso en la zona del seno maxilar para permitir la inserción de implantes osteointegrables.

Se ha sopesado y descartado por distintos motivos, de los que ha sido informado/a el paciente, otros procedimientos terapéuticos alternativos.

El/la paciente ha sido informado/a y conoce los riesgos estadísticamente frecuentes que puede comportar este tratamiento:

- Riesgos propios de la inyección de anestesia local, posibles hipersensibilidades al anestésico difícilmente previsibles, anestesiias prolongadas, daños locales por la punción, etc.
- Riesgos de inflamación y dolor en la zona tratada debido al procedimiento quirúrgico
- Riesgo de hemorragias y aparición de hematoma en la zona o áreas adyacentes
- Riesgo de dehiscencia (separación) de las suturas empleadas
- Riesgo de que se produzca pequeños daños en las zonas próximas a las tratadas debido a la manipulación y separación de tejidos propios de la cirugía, en especial desgarros de la mucosa sinusal y rotura de la cortical ósea (que obligaría a utilizar otros procedimientos de cierre del seno maxilar).
- Riesgo de sobreinfección de las heridas quirúrgicas por los gérmenes bucales
- Riesgo por la pérdida de sensibilidad, temporal o no, en la zona tratada por los daños producidos a las pequeñas terminaciones nerviosas
- Complicaciones infrecuentes propias del procedimiento quirúrgico de la elevación sinusal: aparición de sinusitis aguda o crónica (que en ocasiones puede obligar a la reintervención), comunicación orosinusal (que sería indicación de nueva cirugía), alergia a los materiales de relleno utilizados no provenientes del paciente (hueso liofilizado, hidroxapatita de origen animal, etc.) y colección hemática persistente en seno maxilar (que obligaría a su drenaje).
- Riesgos y complicaciones debidas a los procedimientos de injertos de hueso autólogos (del propio paciente) en caso de utilizarse. La zona donante de hueso puede sufrir complicaciones propias de la extracción de dicho hueso: dolor, inflamación, etc.