



- Los dientes incluidos tienen un tratamiento más complejo y sus resultados no se pueden asegurar. Existe la posibilidad que el diente incluido dañe la raíz de los dientes vecinos hasta en ocasiones, provocar su pérdida. En ocasiones el tratamiento falla por anquilosis dental que es imposible diagnosticar previo al tratamiento y que conllevaría la necesidad de extraerlo y reponerlo y estas actuaciones corresponderían a su dentista.
- Riesgo de que se produzcan modificaciones en los resultados conseguidos a la conclusión del tratamiento por factores de desarrollo o erupción dentaria, o por modificaciones en el hueso de soporte dental. Estos factores son difícilmente predecibles pero pueden ser paliados siguiendo las indicaciones dadas por el profesional respecto a la utilización de retenedores y a las revisiones una vez terminado el tratamiento.

Asimismo el Sr./Sra.....por sus especiales condiciones personales (.....) puede presentar riesgos añadidos consistentes en: El paciente ha sido informado de la importancia crítica de la higiene bucodental durante el tratamiento de ortodoncia. Un deficiente control de la placa bacteriana puede obligar incluso a la suspensión del tratamiento. El paciente también ha sido informado de que los tratamientos de ortodoncia, debido a los factores propios del desarrollo óseo y la erupción dentaria, pueden alargarse más tiempo del esperado. Asimismo los resultados conseguidos al final del tratamiento se pueden ver alterados por estos mismos factores.

La ortodoncia no es una ciencia exacta y, por ello ningún ortodoncista puede certificar el éxito ni garantizar un resultado específico.

Es relativamente frecuente que durante el curso del tratamiento se produzcan despegamientos o roturas de la aparatología utilizada que requerirán consultar con el ortodoncista.

Para prevenir todas estas circunstancias se compromete a someterse a las revisiones periódicas que el profesional considere oportunas durante e incluso después de concluir el tratamiento.

El paciente conoce que, después de terminar el tratamiento y dependiendo del caso concreto, es necesario utilizar algún sistema de contención para evitar modificaciones posteriores de la alineación dentaria. Esta fase de retención también precisa revisiones, aunque más espaciadas. Un tratamiento de ortodoncia no garantiza que los dientes estén perfectamente alineados toda la vida, pues a lo largo de los años los dientes están sometidos a fuerzas de masticación, habla, hábitos y al desgaste propio que sufre todo el organismo.

**Claúsula COVID19**

En condiciones normales los protocolos estrictos de higiene y esterilización permiten asegurar la bioseguridad necesaria al paciente y equipo sanitario.

En esta circunstancia excepcional derivada de la PANDEMIA del COVID-19, dado el alto riesgo de transmisión infecciosa del virus en la ineludible cercanía física al paciente para los tratamientos orales, la generación inevitable de aerosoles aún con todos los medios de protección disponibles en la clínica, además de los necesariamente instaurados a mayores, NO es posible asegurar un RIESGO NULO de transmisión de COVID-19.

Yo, D/Dña.....como paciente (y si procede D/Dña.....como padre, madre o tutor), he sido informado/a por el Dr./Dra. Beneitez, mediante un lenguaje claro y sencillo me ha dado respuesta a cuantas observaciones he formulado aclarando todas las dudas, por lo cual comprendo el alcance y el significado de dicha información, y consiento en someterme a los registros diagnósticos precisos incluyendo radiografías así como al procedimiento clínico de disyuntor + 2x4 sup (10 meses =)

También comprendo que en cualquier momento y sin necesidad de ninguna explicación, puedo revocar el consentimiento que ahora presto. Por ello manifiesto que estoy satisfecho con la información y que comprendo el alcance y los riesgos del tratamiento.

Observaciones:.....

En tales condiciones, consiento que se me practique el tratamiento que me ha explicado.

En Vigo, a 18 de 9 de 2021

El paciente (padre, madre o tutor) DNI

El Odontólogo (y nº de colegiado)