

INFOMED REVOLUCIONA LA COMUNICACIÓN ENTRE LA CLÍNICA Y EL LABORATORIO CON DENTBOX

**La compañía especializada en el desarrollo de software específico para el entorno sanitario, Infomed, revoluciona el mercado con una plataforma de intercambio digital gratuita que automatiza y simplifica la comunicación entre la clínica dental y el laboratorio protésico*

Esperar días o semanas, estar pendientes del teléfono o depender de terceros en la gestión de los pedidos del laboratorio ya es historia. Con el nacimiento de la plataforma de uso gratuito DENTBOX para cualquier clínica dental o laboratorio usuario del software de gestión Gesden G5 y Novalab N5, el intercambio de información entre la clínica dental y el laboratorio es directa e inmediata. Una revolucionaria forma de comunicación digital gracias a la cual el cliente conseguirá ahorrar un valioso tiempo en la gestión, para dedicarse a su trabajo específico y poder volcarse con el paciente, su verdadero objetivo.

Un presupuesto para cada prescripción

10.000 clínicas y laboratorios ya pueden conectarse a Dentbox , plataforma que permite a la clínica el envío de la prescripción de prótesis directamente al laboratorio y, en tres 'clicks', el pedido quede formalizado, con la recepción incluso de información detallada de fechas de entrega y trazabilidad. Una manera de tener en pantalla una visión global del proceso, que ahorre esfuerzos y gestiones innecesarias. Quien disponga de ella podrá conocer el coste del trabajo de prótesis encargado, al tiempo que tendrá la capacidad operativa de incorporar y transferir archivos digitales como fotografías, radiografías o archivos STL que hagan más productivo el trabajo en las dos direcciones. En este sentido, y en busca de una mayor eficacia, DENTBOX permite al usuario asociar un presupuesto a una prescripción y que quede registrado, a solo un 'click' de ser confirmado.

Con la comunicación on-line inmediata entre la clínica dental y el laboratorio, se garantiza también la transferencia segura y fiable de documentos sanitarios y administrativos, la declaración de conformidad del laboratorio, los albaranes, las facturas o la tarjeta de la prótesis en cuestión. Otro de los servicios que pueden facilitar esa fluidez tan necesaria entre los dos interlocutores es la posibilidad de recibir alertas y notificaciones que tienen que ver con el tratamiento prescrito, para no tener que estar pendiente de ello.

Con fecha de entrega

Al poder conocer con antelación el precio y las fechas de entrega del material, los responsables de la clínica tendrán la opción de planificar de una manera más racional la organización de la agenda de pacientes, en función de las entregas de laboratorio previstas en cada jornada. Una visión global que aporta un valor añadido en el ahorro de tiempos y en la fidelización del paciente.

En todo momento, DENTBOX está en disposición de garantizar la perfecta trazabilidad del proceso, en lo que respecta a las prescripciones y los trabajos en curso. El flujo de información que cruzan clínica y laboratorio se multiplica y, lo que es más productivo, se

concreta según las necesidades. Un ejemplo: Si el dentista desea conocer qué tipo de prótesis ha realizado con más frecuencia en el último año, en la pestaña 'Estadísticas' de DENTBOX podrá analizar con precisión absoluta la cantidad de cada familia de materiales solicitados. O, en otro orden de cosas, si un paciente solicita al profesional un certificado sobre el tipo de material del que está compuesta su prótesis, con solo dos 'clicks' podrá enviarle la información en la tarjeta identificativa de la prótesis dental. El seguimiento al instante de cada caso, tiene cabida en el apartado 'Planes en curso', donde puede verse de forma global toda la planificación.

La relación entre la clínica y el laboratorio da un giro de 360 grados, con una comunicación bidireccional inmediata y un proceso mucho más productivo 100% digital. Con DENTBOX, de manejo sencillo e intuitivo, la gestión da un paso de gigante y el negocio crece en funcionalidad y rentabilidad. El futuro del software sanitario ya está aquí.