



ASESORÍA DE PLANIFICACIÓN EN CIRUGÍA DENTOFACIAL Y ORTODONCIA

DIGIFACE PLUS

DigiFace Plus es una plataforma *online* de asesoramiento profesional personalizado para el análisis clínico, toma de registros, diagnóstico 2D/3D, planificación virtual, diseño y confección CAD-CAM de guías quirúrgicas y biomodelos en cirugía ortognática y ortodoncia quirúrgica. *DigiFace Plus* nace, inicialmente, como una necesidad de dar continuidad y apoyo, no sólo a los ex-alumnos de las anteriores ediciones del **Curso Multidisciplinario de Anomalías Dentofaciales de Ortomax**, sino a los profesionales (cirujanos y ortodoncistas) que requieran cualquier tipo de asesoramiento en el proceso de análisis, toma de registros, diagnóstico, planificación 2D/3D, diseño, confección de guías quirúrgicas, biomodelos, guías de corte y perforación y/o placas customizadas. Queremos facilitar a cualquier profesional la posibilidad de poder dar el salto tecnológico, de forma fiable, a la planificación digital 3D. Esta revolución tecnológica que se está produciendo en nuestra profesión, en los últimos años, constituye un nuevo paradigma del trabajo digital que terminará implantándose en nuestros centros de trabajo, más pronto que tarde.

El Dr. Jesús Sánchez Gutiérrez (Cirujano maxilofacial) y la Dra. Mar Hernández de Felipe (Ortodoncista quirúrgica) son los asesores principales de la plataforma y tienen una amplia experiencia profesional clínica y docente en el campo del diagnóstico y del tratamiento de las anomalías dentofaciales. Cuentan con la facilidad de trabajar con las últimas versiones completas de los programas de planificación virtual más utilizados como **NemoStudio y Dolphin Imaging**. La plataforma tiene como soporte físico el Centro Ortomax de Madrid, donde se realizan las planificaciones digitales y donde se puede tomar cualquier tipo de registro exploratorio, fotográfico y dento-oclusal. También se puede realizar el escaneado de los modelos dentales e imprimir las guías quirúrgicas y los biomodelos con una **impresora estereolitográfica 3D** que trabaja con resinas biocompatibles de clase IIa (Varias semanas de biocompatibilidad dentro de la cavidad oral).

Como usuario registrado, puede revisar nuestras prestaciones con sus baremos, así como los distintos protocolos de toma de registros que utilizamos para realizar una planificación óptima. La comunicación con el usuario se realiza normalmente de forma virtual, a través de la plataforma, *e-mail* o videconferencia con **Adobe Connect**. También se pueden realizar reuniones presenciales de trabajo, con cita previa, en el **Centro Ortomax** (Arapiles, 19, Bajo. 28015 Madrid).