



PLANIFICACIÓN DIGITAL MEDIANTE PLANTILLAS

TraumaCad lleva más de una década estableciendo el estándar de software de planificación preoperatoria, permitiendo que los cirujanos ortopédicos apliquen plantillas sobre imágenes de los pacientes, tomen medidas y simulen los resultados previstos, todo con precisión, antes de la cirugía.



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



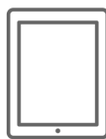
SOLUCIÓN COMPLETA PARA EL DEPARTAMENTO ORTOPÉDICO

TraumaCad incluye una extensa biblioteca de plantillas digitales y ofrece una completa colección de herramientas de medición para el departamento de ortopedia, incluido para ATC, ATR, traumatología, pediatría, corrección de deformidades, pie y tobillo, columna, extremidades superiores y 3D.



FUNCIONES AUTOMÁTICAS QUE SIMPLIFICAN EL FLUJO DE TRABAJO

Incorpora una serie de funciones automáticas que pueden ahorrarle tiempo, así como la calibración automática por medio de detección de imágenes, la planificación de artroplastia total de cadera y de rodilla. Además incluye actualizaciones del software y de la biblioteca de plantillas.



PLANIFICACIÓN DESDE CUALQUIER LUGAR

Al día con las últimas tecnologías, TraumaCad ahora está disponible en una avanzada versión móvil para poder planificar reemplazos totales de articulaciones desde cualquier lugar. La aplicación se puede usar en iPad® o a través de un navegador web en un PC o un Mac®.



INTEGRACIÓN PERFECTA CON PACS

TraumaCad se integra perfectamente en prácticamente cualquier PACS y también puede integrarse en el visor o iniciarse de forma independiente. Consulte [aquí](#) la lista de proveedores.



CALIBRACIÓN EXCLUSIVA

Calibre imágenes y mida la anatomía del paciente con precisión y sencillez mediante la detección automática de los dispositivos de calibración KingMark y VoyantMark.

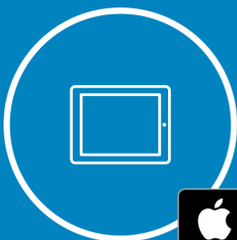


INFORMES DE PRECIRUGÍA COMPLETOS

Genere automáticamente informes precirugía con imágenes de pacientes, información de implantes, medidas tomadas y comentarios.

VERSIONES DE TRAUMACAD

TraumaCad ofrece diferentes módulos comerciales adaptados a sus necesidades. Todas las versiones incluyen una biblioteca de plantillas que se actualiza automáticamente, integración con PACS, detección de imágenes y calibración automática y actualizaciones de software automáticas.

TRAUMACAD SERVER	TRAUMACAD WEB	TRAUMACAD MOBILE
		 
Para entornos multiusuario, instalaciones sanitarias de tamaño mediano/grande	Suscripción mensual para instalaciones sanitarias pequeñas/medianas y uso personal	Gratuito con TraumaCad Web
Software servidor-cliente	Software basado en web	Aplicación web HTML5
Acceso desde cualquier punto de la red del hospital	Acceso desde cualquier PC conectado a Internet	Para iPad y cualquier navegador web en PC y Mac
Articulaciones, traumatismos, deformidades, pediatría, columna y 3D	Articulaciones, traumatismos, deformidades, pediatría, columna y 3D	Reemplazos totales de articulaciones
Se integra con el servicio de la nube Qentry para compartir imágenes	Servicio seguro en la nube Qentry con 5 Gb de almacenamiento y compartición	Servicio seguro en la nube Qentry con 5 Gb de almacenamiento y compartición

PROGRAMA DE RESIDENTES DE TRAUMACAD WEB

IMPRESIONE AL MÉDICO QUE ESTÁ AL CARGO. PLANIFIQUE DIGITALMENTE MEDIANTE PLANTILLAS.

Brainlab tiene el placer de ofrecer la planificación digital mediante TraumaCad Web gratis a residentes que cumplan los requisitos.

[MÁS INFORMACIÓN](#)

QUÉ OPINAN NUESTROS CLIENTES DE NOSOTROS



Llevamos varios años usando TraumaCad y considero que es una herramienta extremadamente útil para planificación preoperatoria y para formación. En lo referente a artroplastias, solo permitimos a nuestro personal en prácticas realizar este procedimiento una vez que lo ha planificado con TraumaCad. El software es intuitivo y fácil de usar y proporciona un informe, que es una parte importante del registro del paciente. En la cirugía de revisión, la planificación preoperatoria es mejor si se dispone de la oportunidad de planificar con TraumaCad.

Philip Mitchell
MBBS BSC(HONS) FRCS (TR y ORTHO)
St George's University Hospitals, Reino Unido



TraumaCad me ayuda a realizar con éxito un paso importante de mi planificación preoperatoria y me proporciona un registro digital con sello de hora para su visualización posterior.

Richard E Field
PhD FRCS FRCS (Orth)
St. Anthony's Hospital, Surrey, Reino Unido



TraumaCad es un sistema de software muy completo que me facilita mucho la vida como cirujano de deformidades. Es fácil de usar y dispone de una interfaz intuitiva y moderna. Para las tareas de planificación y aplicación de plantillas en el terreno ortopédico, no merece la pena seguir buscando.

Michael Uglow MB BS, FRCS (Tr & Orth)
University Hospital Southampton, NHS Foundation Trust, Hampshire, Reino Unido



TraumaCad es una herramienta esencial para todos los departamentos y cirujanos ortopédicos. Sirve para planificación en caso de traumatismos, artroplastias de articulaciones y deformidades. Dispone incluso de ingeniosas herramientas para ortopedia pediátrica. He visto otros productos en el mercado antes de adquirir esta solución para nuestro instituto y no he encontrado ningún software de planificación tan completo como TraumaCad.

Om Lahoti, MS(Orth), Dip N B (Orth), FRCS (Orth), FRCS (C)
Kings College Hospital, Londres, Reino Unido

QUIÉNES SOMOS

TraumaCad salió al mercado por primera vez en 2003 y en 2011 pasó a formar parte de la cartera de productos de Brainlab. Cuenta con más de 2000 implementaciones de clientes en todo el mundo. Brainlab desarrolla, fabrica y comercializa tecnología médica basada en software con el objetivo de optimizar los tratamientos para los pacientes. Nuestros productos esenciales se basan en tecnología de cirugía guiada por imágenes y menos invasiva, radioterapia más precisa y eficaz e integración a través de sistemas de planificación y colaboración que transmiten los datos de los pacientes a los médicos.

CONTACTO

Brainlab, Inc

5 Westbrook Corporate Center
Suite 1000
Westchester, IL 60154
EE. UU.
+1 800 784 7700

Brainlab Sales GmbH

Olof-Palme-Straße 9
85622 Munich
Alemania
+49 89 99 1568 0

Oficinas internacionales
en 17 países:

brainlab.com/contact-us/offices

PRUEBA GRATUITA

Le invitamos a registrarse para obtener una versión gratuita de prueba de TraumaCad:
traumacad.quentry.com

Si desea obtener más información o realizar alguna consulta:
traumacad@brainlab.com
traumacad.com

