

# pathoZoom® digitalLab

**PathoZoom® Digital Lab** es la plataforma de diagnóstico de patología más avanzada. Desarrollada por médicos para médicos, ofrece una combinación única de funciones que le ayudarán a trabajar más rápido, desde cualquier lugar y en cualquier momento, y a lograr diagnósticos de mayor calidad. Su arquitectura abierta permite la integración de todos los formatos de escáner, todos los sistemas de información de laboratorio (LIS) y el uso de IA. Estas son las características:

## COMPARTA Y COLABORE

- Comparta casos con sus compañeros a través de un enlace o código QR sin la necesidad de registrarse en ningún sitio
- Agregue a patólogos externos en su flujo de trabajo (desde cualquier lugar y cualquier momento)

## FLUJO DE TRABAJO

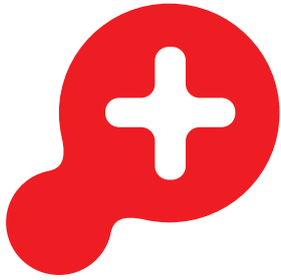
- Diagnostique en su navegador (por ejemplo, en su portátil) – no se requiere instalación de software
- Anote y mida en la laminilla, comparta las anotaciones con sus compañeros
- Cuente células con el campo de alta potencia integrado (HPF)
- Controles de operación intuitivos para una navegación rápida y acercamiento a través de la laminilla (Compatible con PathoZoom® SpaceMouse)
- Estación de trabajo personal: Configure accesos directos y oculte funciones que no necesite, según sus preferencias
- Todo de un vistazo: Abra varias laminillas sincronizadas una al lado de la otra y ajuste la vista a sus necesidades individuales usando la barra de herramientas
- Asigne casos directamente a compañeros especializados (Lista de trabajo)
- Realice un seguimiento de sus casos y del comportamiento de los miembros de su equipo para obtener una descripción general del estado de procesamiento de cada uno en su plataforma de diagnóstico en todo momento.

## SUS BENEFICIOS

### RAPIDAMENTE

- Segundas opiniones más rápidas (Sin transporte de laminillas)
- Modo conferencia para un intercambio rápido entre compañeros
- El uso de la IA para tareas rutinarias brinda más tiempo para diagnósticos especiales y desafiantes
- Cambio de laminillas más rápido que en un microscopio y vista dividida hasta 9 laminillas sincronizadas a la vez





pathoZoom®  
digitalLab



smart in media  
the pathologists' company

## INTEGRACIÓN

- Digital Lab funciona con todas las marcas y formatos de escáneres
- PathoZoom® Digital Lab se puede integrar en cualquier sistema de información de laboratorio (LIS)

## INTELIGENCIA ARTIFICIAL

- Integre sus propios módulos de Inteligencia Artificial
- Diagnóstico con aplicaciones de IA de terceros desde AI App Store en el Digital Lab
- Utilice Mindpeak-AI integrado para cáncer de mama (Ki67, ER, PR, HER2/neu) y cáncer de pulmón (PD-L1)

## MACROSCOPIA

- Tome fotografías de la vista en la estación de tallado e impórtelas directamente a los casos en PathoZoom® Digital Lab

## LISTO PARA MOVIL

- Funciona con todos los dispositivos móviles (portátil, Tablet, smartphone)

## SEGURO DE CALIDAD

- Use la imagen general para comprobar si la muestra se ha escaneado correctamente

## SEGURIDAD

- PathoZoom® Digital Lab no comparte datos del paciente
- Todas las conexiones están cifradas y protegidas mediante autorización del usuario
- Gracias a la conexión VPN incorporada, no se requiere configuración VPN adicional

## SUS BENEFICIOS

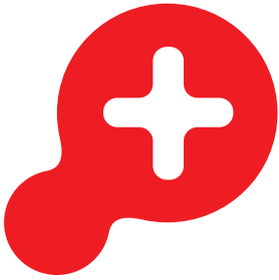
### FLEXIBILIDAD

- Integración flexible del personal externo
- Atraer a médicos jóvenes a través de modelos de trabajo flexibles

### FLUJO DE TRABAJO OPTIMIZADO

- Resumen de las listas de trabajo de todos los patólogos del equipo en todo momento
- Descripción general del estado de procesamiento de todos los casos en el laboratorio





# pathoZoom® digitalLab

## PATOLOGÍA DE REFERENCIA

- Como patólogo de referencia, puede permitir que otros patólogos carguen casos directamente en un área separada en su laboratorio digital PathoZoom® para obtener segundas opiniones

## FORMATO DICOM

- Lea y escriba formatos DICOM. Puede convertir cualquier formato de imagen a DICOM

## PRODUCTO MÉDICO

De acuerdo con el Reglamento Europeo de Dispositivos Médicos (MDR - 2017/745) y el Reglamento de Dispositivos de Diagnóstico In Vitro (IVDR - 2017/746), las herramientas de medición PathoZoom® Digital Lab cumplen con los requisitos del ICDR y cuentan con la marca CE



Escanee el código QR con su smartphone y experimente PathoZoom® Digital Lab usted mismo.



About  
Digital Pathology

WATCH NOW!



## WELCOME

Smart In Media Iberia S.L.U.  
Llon Volta 1 1163  
Son Proenç  
07209 Felanitx, I. Balears  
T +34 601 98 22 04  
info@smartinmedia.com

[www.smartinmedia.com/es](http://www.smartinmedia.com/es)