



Solución integral de gestión de  
**anatomía patológica**

**GestPath** es un sistema gestor de procesos de anatomía patológica que digitaliza todos los flujos de trabajo (*workflows*) asociados a los casos, dando cobertura a todas las áreas y usuarios del servicio.

**GestPath** aporta trazabilidad total, herramientas de gestión, sistemas de control de la calidad, seguridad en cada paso realizado, protocolización de los trabajos, un control completo del servicio de anatomía patológica y una disminución de los costes asociados a su actividad.

**GestPath** ha sido creado por un equipo de ingenieros y patólogos con más de veinte años de experiencia en el sector y está en funcionamiento desde 2009.

# www.gestpath.com

## Gestor de procesos

GestPath no solo es un sistema de información o de elaboración de informes: es un sistema gestor de procesos de anatomía patológica. Selecciona un circuito para cada tipo de estudio controlando los estados de cada uno y gestiona el reparto de las tareas pendientes de cada operador.



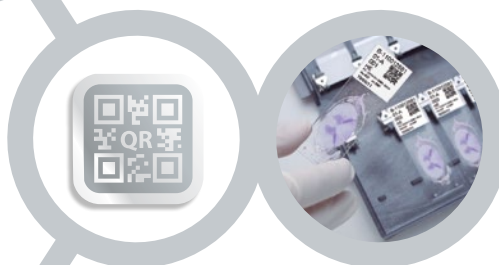
## Conectividad y automatización

GestPath conecta con servicios peticionarios para la realización de peticiones electrónicas y envíos digitales de informes. GestPath también conecta con cualquier máquina asociada al estudio, automatizando las órdenes de trabajo a realizar.



## Trazabilidad total

GestPath registra todas las acciones asociadas a cada estudio: validación de cada etapa, circuito realizado por las muestras, máquinas de tinción utilizadas y controles de calidad aplicados; todo ello recogido en informes de trazabilidad total.



## Calidad

GestPath gestiona y protocoliza las incidencias y no conformidades relacionadas en cualquier fase de los estudios. Información predefinida, configurable y adaptable a cada servicio, con la posibilidad de ser visualizada desde paneles específicamente diseñados.

## Gestión

GestPath proporciona herramientas para la explotación de los datos asociados a la actividad del servicio, a la producción, a las cargas de trabajo, a la trazabilidad de los estudios, etc. Todo ello con múltiples parámetros: por centro origen, fechas, codificación, diagnósticos, etc.





## GestPath, cobertura a todo el Workflow...



1

**En registro de la muestra**  
Asocia e identifica las muestras con los datos de la petición electrónica. Maximiza la seguridad y genera información para empezar a automatizar el estudio. Etiquetado con códigos identificativos. Asigna patólogos por cargas de trabajo. Incluye archivos en el caso, etc.



4

**En estudio microscópico y diagnóstico**  
Personaliza la gestión de: todas las tareas pendientes por patólogo, los estudios microscópicos en base a plantillas predefinidas, la captura y vínculo al caso de imágenes microscópicas, el dictado digital (transcripción automática de audio), la solicitud de técnicas especiales y la automatización de SNOMED-CT asociados al estudio.



2

**En tallado y estudio macroscópico**  
Automatiza la introducción del tipo de material (basado en catálogos oficiales de la SEAP), el estudio macroscópico, la impresión de los códigos identificativos de cada bloque (trazabilidad de la muestra) y definición del protocolo técnico a realizar.



5

**En maquetación, firma y envío de informe**  
Automatiza la maquetación del informe en base a plantillas. Revisión en formato PDF y firma electrónica mediante tarjeta con chip. La publicación se hace de forma automática a sistemas hospitalarios, vía correo electrónico o en la plataforma *Path-Cloud*.



3

**En laboratorio**  
Identifica las tareas a realizar dentro del laboratorio en forma de lista de tareas pendientes. Introducción de puntos de control para determinar la traza de las muestras. Automatiza la entrada y salida a las máquinas de tinción.



6

**En archivo de muestras**  
Digitaliza los archivos de envases, bloques y portaobjetos, tanto temporales como definitivos, y registra cualquier introducción o retiro de muestras del archivo.

**Esblada Medical**  
Ctra. Nova 52  
08530 La Garriga, Barcelona  
T. +34 93 861 21 71

**[info@esbladamedical.com](mailto:info@esbladamedical.com)**  
**[www.esbladamedical.com](http://www.esbladamedical.com)**

