



FlexPath™ Trace

Solución de trazabilidad y guiado al usuario para Anatomía Patológica



Una solución única e innovadora que permite realizar un seguimiento de las muestras histológicas a lo largo de todo el proceso desde el lugar de obtención hasta el diagnóstico y el almacenamiento.

¿Qué es FlexPath™ Trace?

FlexPath™ Trace es una solución de trazabilidad y guiado al usuario que garantiza una cadena de custodia completa, desde la obtención de la muestra hasta el diagnóstico final y el almacenamiento de la muestra histológica. Al guiar al operador a través de cada paso del proceso que lleva al diagnóstico histológico, FlexPath™ Trace garantiza la gestión de muestras individuales y la aplicación de procedimientos estandarizados. Ofrece una integración rápida y fluida de todos los dispositivos disponibles en el laboratorio. Además, FlexPath™ Trace es completamente integrable y escalable con diferentes HIS y AP LIS.

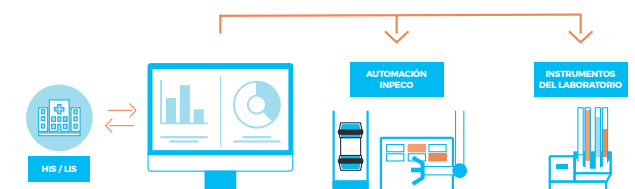
¿Por qué FlexPath™ Trace?

Los datos recopilados por FlexPath™ Trace permiten redefinir los protocolos de procesamiento, las técnicas de tinción avanzadas y las pruebas moleculares con base en los parámetros preanalíticos. No más dudas durante la fase preanalítica, no más asuntos no deseados en su laboratorio: toda la información de la muestra se recopila en pocos pasos, desde los tipos de muestra hasta las condiciones de fijación, como el tiempo y la temperatura.

Ventajas

- > Verificación del paciente/de la muestra
- > Trazabilidad completa de las muestras
- > Recopilación de datos
- > Guiado al usuario

Puente de datos entre el punto de recogida y el laboratorio



¡NOVEDAD! - Lugar de obtención

inpeco Surgery - General Surgery FlexPath™ Trace 4.0 System health Agenda Product label John Doctor

Specimen information

Prescripción > Order Digestive System - Mouth Identificación del paciente > New identification

Date of collection 17 Nov 2022 15:05

Examination type Cytologic Histologic Birth date 20 Feb 1953 Identifier

Localización anatómica > Anatomic site Mouth

Detalles de la muestra > Specimen type Please provide the specimen type

Procedimiento de obtención de la muestra > Procedure

Número de la muestra > Multiple fragments Yes No Number of samples 1

Modo de conservación > Specimen preservation Fresh sample Fixative Vacuum

¡NOVEDAD! - Registro

Después de la obtención de la muestra, se envía una solicitud de laboratorio al área de registro. Esta solicitud crea una lista de pedidos para la estación de registro del laboratorio. De esta forma, el laboratorio puede revisar fácilmente la carga de trabajo prevista y programar todas las actividades diarias en consecuencia. El laboratorio siempre sabe qué muestras se han enviado, cuáles están retrasadas en su trayecto al laboratorio y cuáles aún no se han enviado.

inpeco Accessioning FlexPath™ Trace 4.0 System health Agenda Patient list John Doctor Logout

View all orders

Search by order description or order code

1	2	3	4	5	6	7	8
Status	Date of creation	Code	Description	Patient	Medical department	Specimen: serial	Applicant doctor
Quelined	21 Nov 2017 09:35:23	I-2022-00002	Ocular system - eye		General surgery	O 217	John Doctor
Assigned	21 Nov 2017 09:35:23	I-2022-00003	Digestive system - intestine		General surgery	1/1	John Doctor
Assigned	21 Nov 2017 09:35:23	I-2022-00005	Digestive system - intestine		General surgery	1/1	John Doctor
Quelined	21 Nov 2017 09:35:23	I-2022-00006	Integumentary system - ear		General surgery	O 217	John Doctor
Quelined	21 Nov 2017 09:35:23	I-2022-00004	Ocular system - eye		General surgery	O 217	John Doctor
Assigned	21 Nov 2017 09:35:26	I-2022-00007	Ocular system - eye		General surgery	1/1	John Doctor
Assigned	21 Nov 2017 09:35:26	I-2022-00008	Digestive system - mouth		General surgery	1/1	John Doctor
Quelined	21 Nov 2017 09:35:26	I-2022-00009	Digestive system - mouth		General surgery	O 217	John Doctor
Assigned	02 Nov 2022 10:05:02	I-2022-00001	Digestive system - intestine		General surgery	1/1	John Doctor

1 Estado de los pedidos 2 Fecha de creación del pedido 3 Alias de pedido 4 Descripción del pedido 5 ID del paciente 6 Fecha de origen del departamento de pedido 7 Estado de entrega de la muestra 8 Usuario fuente del pedido

Trazabilidad completa de las muestras histológicas individuales*

Obtención de muestras



- Identificación segura del paciente
- Información sobre la muestra
- Condiciones de la muestra (fresca, fijación, al vacío)
- Tiempo y temperatura
- Creación de lista de pedidos

Tareas del Lab de AP



- Registro, macroscopía, procesamiento, inclusión, microtomía, tinción, almacenamiento, recuperación
- Alertas y mensajes entre diferentes estaciones

Diagnóstico



- Tradicional
- Digital

Almacenamiento



- Almacenamiento a corto plazo trazado y automatizado
- Almacenamiento a medio plazo trazado y automatizado
- Almacenamiento a largo plazo trazado y automatizado

* Algunas versiones del software puede que no incluyan todas las funcionalidades

FlexPath™

FlexPath™ de Inpeco es un conjunto de soluciones para la automatización que asegura la completa trazabilidad en Anatomía Patológica, con base en 4 pilares:

- **Recolección de datos y trazabilidad completa.**
- **Integración total de equipos.**
- **Automatización de tareas rutinarias.**
- **Automatización del manejo de las muestras**

Los módulos de FlexPath™ consisten en:



FlexPath™ Trace
para una trazabilidad completa de las muestras



FlexPath™ Blox
para la inclusión automatizada de muestras en parafina



FlexPath™ Move
para el transporte de bloques de parafina



FlexPath™ Store
para almacenamiento automático de bloques de parafina

Inpeco SA

Vía Torracchia 26
6883 Novazzano
Suiza
inpeco.com



SEDE CENTRAL

Edificio Vega
C/ Velázquez, 157 - 4ª planta • 28002 MADRID • atencionalcliente@casaalvarez.com • Tel: 91 548 10 16

Delegación BARCELONA • cabarna@casaalvarez.com • Tel: 644 28 25 18

Delegación GRANADA • ca.granada@casaalvarez.com • Tel: 679 596 912

Delegación VALENCIA • ca.valencia@casaalvarez.com • Tel: 634 952 079

Delegación SEVILLA • ca.sevilla@casaalvarez.com • Tel: 683 144 056



▲ Compromiso ▲ Seriedad ▲ Experiencia ▲ Servicio ▲ Asesoramiento ▲ Calidad ▲ Desde 1912

Código de referencia: FLY-FLP-Trace-2404
Versión n.º: ES07
Abril 2024