

DIAGNÓSTICO

SOLUCIÓN PARA GESTIÓN OPTIMIZADA DE LA CALIDAD DEL LABORATORIO

KALILAB

ACELERE LA ACREDITACIÓN DE SU LABORATORIO EN ISO 15189 GRACIAS A KALILAB

La implementación y la gestión de los procesos requeridos por la Norma UNE-EN ISO 15189 pueden suponer una ruta compleja y engorrosa para los laboratorios que, a menudo, acaban retrasando su implementación. Utilizar herramientas inapropiadas o realizar las tareas “a mano” favorece los errores en el proceso y ralentiza la acreditación.

Kalilab es una aplicación que le guía en el proceso completo de acreditación del laboratorio en UNE-EN ISO 15189 y que simplifica su posterior mantenimiento.

LE AYUDAMOS A SUPERAR LOS RETOS QUE PLANTEA EL PROCESO DE ACREDITACIÓN

Ayudamos a los laboratorios de cualquier ámbito a automatizar la gestión de calidad de conformidad con los requisitos que establece la Norma ISO 15189, mediante la implantación del software Kalilab y con el soporte de nuestros servicios especializados.

Trabajar de este modo permite impulsar y agilizar el proceso de acreditación, así como gestionar sus posteriores mantenimientos, reduciendo los recursos y el tiempo destinado.



NORMA UNE-EN ISO 15189

La Norma marca los requisitos que han de cumplir los laboratorios del sector sanitario si desean demostrar que:

- Poseen un sistema de gestión de calidad.
- Son técnicamente competentes.
- Sus resultados son técnicamente válidos.

Aplica a todos los laboratorios, independientemente del número de empleados o de la extensión del alcance de las actividades que desempeña.

KALILAB CUBRE LAS TRES FASES: PRE, POST Y ANALÍTICA

La **UNE-EN ISO 15189** tiene en cuenta los procesos del laboratorio en cada una de sus fases: **preanalítica, analítica y postanalítica**.

Kalilab le permite cubrir el alcance completo del sistema de calidad establecido por la norma UNE-EN ISO 15189 facilitando, entre otros aspectos, la gestión de tareas como las siguientes:

- Acuerdos de petición
- Preparación del paciente
- Identificación del paciente
- Toma de muestras
- Transporte
- Almacenamiento
- Procesado y análisis de muestras
- Validación
- Interpretación
- Informado



AUTOMATICICE LA GESTIÓN DE LA CALIDAD DE FORMA ESCALABLE Y SEGURA

Kalilab se divide en 5 módulos que facilitan su implementación de forma paulatina:

GESTIÓN DOCUMENTAL

Ciclo de vida de los documentos, seguimiento, certificados; revisiones: gestión temática y clasificación, etc.

GESTIÓN DE LA CALIDAD

Gestión de riesgos y eventos adversos, índice de calidad y auditoría, cuadros de mando de calidad, confidencialidad, objetivos y planes de acción, etc.

GESTIÓN DE LOS DISPOSITIVOS

Mantenimiento y calibración de dispositivos; integración con sistemas de medición, etc.

GESTIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS

Títulos y cualificaciones, matriz de habilidades, formación; planificación de personal, gestión de la higiene y seguridad, etc.

GESTIÓN DE ALMACENES Y PEDIDOS

Stock, proveedores y gestión de presupuesto; test de aceptación de lotes; lecturas de mercancías con scanner Barcode, órdenes on line, etc.

BENEFICIOS QUE OBTIENEN LOS LABORATORIOS ACREDITADOS EN UNE-EN ISO 15189

- 1. Incrementan la productividad del laboratorio.** Los requisitos de calidad que establece la ISO 15189 favorecen la implantación y mantenimiento de los sistemas de mejora continua, lo que permite optimizar la productividad y la eficacia de los resultados.
- 2. Incrementan la imagen de compromiso con sus pacientes.** Los laboratorios que cumplen con todas las exigencias de la Norma garantizan a sus pacientes resultados técnicamente válidos, derivados del incremento de su nivel de seguridad y fiabilidad.
- 3. Adquieren una potente ventaja competitiva.** La garantía de calidad y fiabilidad de las pruebas que ofrecen los laboratorios acreditados son una puerta de entrada hacia potenciales clientes, frente a los laboratorios no acreditados.
- 4. Optimizan/racionalizan sus costes.** Trabajar conforme la Norma tiene un efecto directo en la reducción de los riesgos del laboratorio, la disminución de errores en las pruebas y la caída del número de reclamaciones de los pacientes. Esto permite minimizar la repetición de toma de muestras, con el consiguiente ahorro en costes de reactivos y en la pérdida de imagen que genera la repetición de pruebas a clientes y/o pacientes.
- 5. Obtienen reconocimiento internacional.** Los laboratorios acreditados en ISO 15189 son reconocidos internacionalmente como referentes de seguridad y calidad en el ámbito clínico.

POR QUÉ KALILAB

- **Más de 3.000 laboratorios en el mundo** ya se han acreditado con Kalilab.
- Aplicación de conformidad con las Normas **ISO 9001, ISO 15189 e ISO 17025.**
- **Soporte de una compañía global líder** en soluciones de salud digital y diagnóstico.
- Software **desarrollado en colaboración con profesionales del laboratorio para garantizar su óptima respuesta a los** requerimientos específicos de la actividad.





Dedalus

www.dedalus.com/iberia

Dedalus

Dedalus es la compañía líder en soluciones de salud digital y para el diagnóstico clínico de Europa y una de las más grandes a nivel internacional. Gracias a una propuesta innovadora, basada en soluciones integrales y orientadas a procesos, Dedalus acompaña en la transformación digital a Sistemas de Salud nacionales de todo el mundo, ofreciendo un soporte integral a toda la trayectoria digital del paciente. Dedalus atiende a más de 6.100 hospitales públicos y privados en 40 países con más de 5.900 personas altamente especializadas, de las cuales, 2.000 se dedican a I + D. Nuestro objetivo es ayudar a los profesionales de la salud para que proporcionen una mejor atención a las comunidades a las que sirven. Esta es nuestra misión y todos nos sentimos muy orgullosos de poder trabajar con las organizaciones sanitarias para mejorar los resultados en salud de los pacientes.

Life flows through our software.

Para más información, visita www.dedalus.com/iberia