

Accreditación de laboratorios clínicos. Requisitos ISO 15189:2012

DESCRIPCIÓN

La norma **ISO 15189** contiene todos los requisitos que los **LABORATORIOS CLÍNICOS QUE ANALIZAN MUESTRAS BIOLÓGICAS DE ORIGEN HUMANO**, tienen que cumplir para demostrar que:

- Disponen de un sistema de gestión de la calidad
- Son técnicamente competentes
- Son capaces de producir resultados técnicamente válidos.

En la actualidad, la acreditación de los laboratorios clínicos según el estándar **ISO 15189**, se está convirtiendo rápidamente en la norma mundial de excelencia para los laboratorios clínicos. Con este curso, se pretende dar a conocer los principales requisitos de la norma **ISO 15189**.

DIRIGIDO A

Responsables de Sistema, Estudiantes de Licenciaturas del Sector Salud, Facultativos Especialistas de Área / Residentes y otros profesionales relacionados con el mundo de los laboratorios clínicos, que deseen conocer y aplicar los requisitos y criterios requeridos por la Norma ISO 15189.

REQUISITOS ESPECIALES DE ACCESO Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

No se establecen requisitos de acceso previos

Requisitos para la obtención del título:

- Completar el 100% de las autoevaluaciones
- Lectura/estudio del material didáctico completo
- Visionado de los videos formativos
- Superar el examen final con una nota superior al 60% (3 Intentos como máximo)

Los alumnos que no superen el examen final, pero cumplan el resto de los requisitos podrán solicitar un certificado de Participación.

FICHA DEL CURSO

**Modalidad Elearning**

Duración: 50 h

**Titulación Otorgada**

Acreditación de Laboratorios Clínicos. Requisitos ISO 15189:2012

**Modalidad Elearning**

Duración: 50 h

**Titulación Otorgada**Acreditación de Laboratorios Clínicos.
Requisitos ISO 15189:2012**Introducción**

- La Acreditación de Laboratorios

Requisitos de gestión

- Organización y responsabilidad de la Dirección
- Sistema de Gestión
- Control documental y registros
- Contratos de prestación de servicio
- Análisis efectuados por Laboratorios Subcontratistas
- Servicios externos y suministros
- Servicios de asesoramiento
- Gestión de Reclamaciones
- Identificación y control de no conformidades
- Acciones correctivas y preventivas
- Mejora continua
- Evaluación y auditorías
- Revisión por la Dirección

Requisitos Técnicos

- Personal
- Instalaciones y condiciones ambientales
- Equipo de laboratorio, reactivos y material fungible
- Procesos Preanalíticos
- Procesos Analíticos
- Aseguramiento de la Calidad
- Procesos Posanalíticos
- Notificación de Resultados
- Comunicación de Resultados
- Gestión del Sistema de Información