

GUÍA DIDÁCTICA

Fase preanalítica. Coordinación atención
primaria/especializada.

Especialidad: Gestión de proyectos clínicos

Créditos: 1,7

Duración: 10 horas presenciales (80% tiempo mínimo de asistencia)

Curso: 2019

Lugar y fechas: Hospital Miguel Servet -Aulario docente, aula 3 y aula
1. 12 de noviembre y 19 de noviembre

Horario: 09,00-14,00 horas

Inscripciones: www.iacs.es/servicios/formacion

ÍNDICE

Presentación

A quién se dirige

Objetivos académicos

Objetivos Generales

Objetivos específicos

Metodología docente

Profesorado

Programa

Evaluación

Coordinación técnica y secretaría

Presentación

En el Servicio Aragonés de Salud (SALUD), se está desarrollando un proyecto para implantar un sistema de calidad, basado en la norma ISO 15189, en los laboratorios clínicos de todos los hospitales.

El sistema de calidad requiere y promueve la mejora continua de los procesos que tienen lugar en los Laboratorios Clínicos y que en la mayoría de los casos se inician en Atención Primaria.

A quién se dirige

A los profesionales sanitarios de Atención Primaria relacionados con el proceso preanalítico que realiza la toma de muestras (ej. Extracción sangre, muestras para cultivo), recepción de muestras que los pacientes llevan al Centro de Atención Primaria o preparación de biocontenedores de transporte

Objetivos Académicos

Objetivo General

Proporcionar a los profesionales de los laboratorios de SALUD, implicados en el proyecto de acreditación ISO 15189, los conocimientos suficientes y las habilidades necesarias para controlar y mejorar los procesos que tienen lugar en la realización de la pre-analítica en los centros de toma de muestras periféricos.

Objetivos Específicos

- Comprender los requisitos de la norma ISO 15189 y su implicación en las actividades que se desarrollan en Atención Primaria como inicio del proceso Preanalítico
- Conocer el Sistema de Calidad de los Laboratorios Clínicos de SALUD.
- Conocer y aplicar los procedimientos preanalíticos de los Laboratorios Clínicos acreditados
- Adquirir conocimientos sobre como se realiza la recepción de muestras en los distintos laboratorios. Criterios de aceptación y rechazo de muestras
- Identificar las principales oportunidades de mejora en la fase preanalítica, en relación especialmente a la recepción de muestras y registros necesarios.

Metodología docente

El curso incluye tanto la exposición de los aspectos teóricos necesarios, como la presentación de ejemplos prácticos para su comprensión.

Durante la realización del curso se realizan grupos de trabajos, los profesores son profesionales de los laboratorios que están en contacto diario, para cualquier duda, con los profesionales de los equipos de atención primaria.

Profesorado

- Concha Laviña Fañanas Enfermera responsable de preanalítica. Hospital San Jorge de Huesca.
- Ana Milagro Beamonte Responsable de preanalítica de microbiología. FEA microbiología del Hospital Universitario Miguel Servet.
- Rosa Gracia Matilla. Responsable de preanalítica de bioquímica. FEA bioquímica del Hospital universitario Miguel Servet

Contenidos

- -Calidad en el proceso analítico y su relación con atención primaria:
- Aspectos generales.
- Requisitos de gestión y técnicos.
- Sistema documental
- Auditorias
-
- -Oportunidades de mejora en la fase preanalítica
- Aspectos generales:
- Gestión de solicitud: Identificación de la muestra y revisión volante de petición, Elección de tubos, etiquetado
- Toma de muestras: Extracción de sangre: orden de tubos en la extracción y otros aspectos preanalíticos
- Información al paciente
- Preparación del envío
- Laboratorio de Análisis clínicos:
- Recepción de muestras de Centros de Atención Primaria
- Muestras adecuadas, Tipos de envases
- Envases adecuados dependiendo del tipo de muestra y en dependencia del estudio que se solicite
- Organización de Biocontenedores. Datalogger
- Criterios de aceptación y rechazo de las muestras
- Incidencias a la recepción
- Laboratorio de Microbiología:
- Recepción de muestras de Centros de Atención Primaria
- Muestras adecuadas, Tipos de envases
- Envases adecuados dependiendo del tipo de muestra y en dependencia del estudio que se solicite
- Organización de Biocontenedores
- Criterios de aceptación y rechazo de las muestras
- Incidencias a la recepción

Evaluación

Se realizará una evaluación continua durante todo el curso

Coordinación Técnica

María Luisa Gracia
Avda. San Juan Bosco 13.
Técnico formación IACS
Telf.: 976 71 6907 Fax: 976 71 4670

Secretaría

Mónica Álvarez Bello Tel. 976 71 5899
Fax. 976 714670
E-mail: formacion.iacs@aragon.es

*Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Aragón
con 1,7 créditos.*



**Comisión de Formación Continuada
de las Profesiones Sanitarias de Aragón**