

TALLER INTENSIVO

FLEBOTOMÍA

BUENAS PRÁCTICAS DE EXTRACCIÓN DE SANGRE VENOSA



MEDICAL CORP
Instituto Superior de
Estudios Profesionales



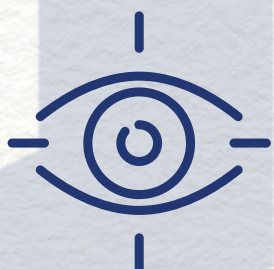
¿QUIÉNES SOMOS?

Somos un Instituto de Estudios Profesionales que cuenta con más de nueve años de experiencia y que tiene el compromiso de brindar cursos de formación, certificaciones y diplomados de alta calidad, diseñados tanto para jóvenes que buscan comenzar sus carreras como para profesionales que desean ampliar sus conocimientos. Contamos con avales académicos universitarios nacionales e internacionales y del Ministerio del Trabajo lo cual nos respaldan como una institución de élite.

Visión



Instruir a jóvenes y adultos a través de una educación integral en valores y conocimientos en las diferentes áreas académicas, contribuyendo en su desarrollo personal y profesional mediante la capacitación continua en sus diferentes modalidades.



Misión

Ser una institución de excelencia que contribuya con calidad, compromiso y responsabilidad, al desarrollo de las actitudes y aptitudes de las personas en beneficio de su empresa y de la sociedad.



OBJETIVO

OBJETIVO GENERAL

Proveer de herramientas actualizadas en el procedimiento de toma de muestras de sangre venosa a profesionales de la salud que trabajan dentro y fuera del Laboratorio Clínico, bajo procedimientos estandarizados.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Conocer y aplicar el procedimiento de toma de Muestras de sangre venosa en base Recomendaciones de guías internacionales.

Definir los materiales, insumos e instrumentos que respalden el proceso de Extracción de muestras de sangre venosa y su adecuado uso de acuerdo a recomendaciones basadas en evidencia.

Establecer el uso correcto de los diferentes dispositivos utilizados en el proceso de toma de muestra.

Compartir estrategias que permitan asegurar una adecuada toma de muestra de pacientes en condiciones de difícil extracción y bajo circunstancias especiales.



DIRIGIDO A

- Licenciados de Laboratorio
- Bioquímicos Clínicos
- Bioanalistas Clínicos
- Licenciados en Microbiología
- Auxiliares de Laboratorio
- Personal de Enfermería
- Estudiantes de Ciencias de la Salud

Al final del curso el estudiante estará en la capacidad de aplicar en su práctica diaria recomendaciones actualizadas en cuanto a toma de muestras de sangre venosa con el uso adecuado de dispositivos, generando mayor experticia de sus habilidades profesionales, en la atención de los pacientes.



COMPETENCIAS A DESARROLLAR

- » Realizar la toma de muestras de sangre venosa con precisión y siguiendo los protocolos estándar de seguridad e higiene.
- » Identificar las técnicas adecuadas de flebotomía según las condiciones y características del paciente, optimizando el proceso y minimizando el riesgo de complicaciones.
- » Identificar y resolver problemas comunes durante el proceso de extracción, como dificultades en la localización de venas, manejo de pacientes complicados y prevención de errores en la muestra.
- » Demostrar habilidades en el uso de equipo de flebotomía y el mantenimiento adecuado de los materiales utilizados para evitar contaminaciones o fallos en los resultados.



PROGRAMA

SECCIÓN 1

Técnica Correcta de Extracción de Sangre Venosa (Teoría)

- Introducción a la importancia de la flebotomía.
- Comprensión del papel clave de la flebotomía en el laboratorio clínico.
- Procedimiento paso a paso de extracción de sangre venosa.
- Elección adecuada de materiales y equipo (aguja, tubos, etc.).
- Prevención de errores comunes (hematomas, hemólisis, entre otros).
- Aspectos de ética y seguridad en la práctica de flebotomía.

SECCIÓN 2

Práctica Guiada de Toma de Muestras de Sangre Venosa (Práctica)

- Demostración en vivo de la técnica de extracción.
- Ejercicios prácticos de toma de muestras en equipos pequeños (uno a uno).
- Supervisión y corrección de errores.
- Complicaciones comunes: hematomas, flebitis, y hemólisis.
- Aplicar medidas de bioseguridad para prevenir accidentes y contagios.

SECCIÓN 3

Evaluación Final y Cierre (Práctica)

- Evaluación de habilidades prácticas (toma de muestra).
- Discusión de casos prácticos y resolución de dudas.
- Conclusiones finales.
- Entrega de certificados.



DOCENTE

Dra. Jenny Caicedo

Patóloga Clínica

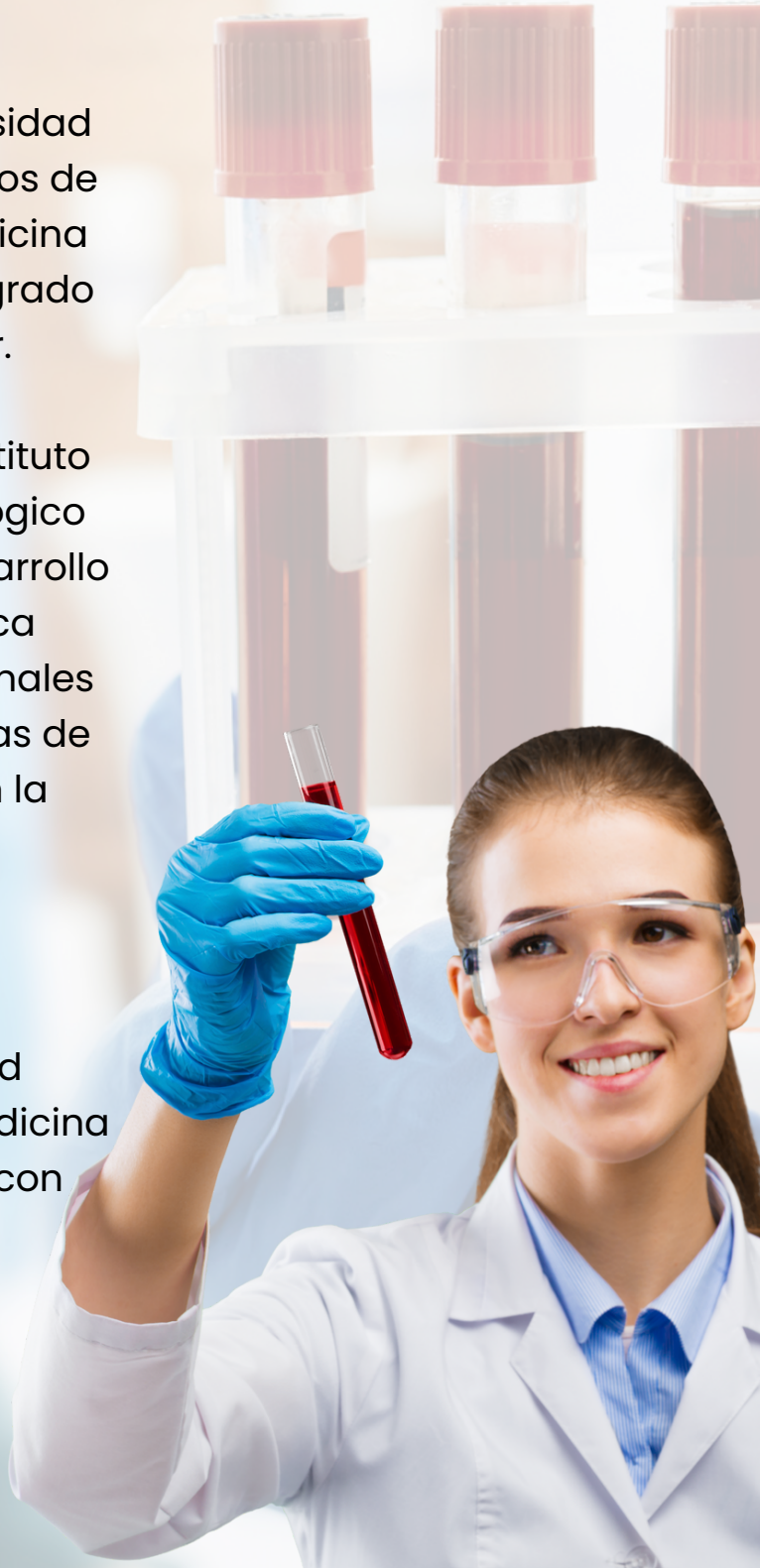
Médico Cirujano titulado en la Universidad Central del Ecuador. Cursó sus estudios de postgrado en Patología Clínica / Medicina de Laboratorio en el Instituto de Postgrado de la Universidad Central del Ecuador.

Diplomado Internacional en Inmunohematología Aplicada del Instituto Superior de Altos Estudios del Tecnológico de Monterrey y un Diplomado en Desarrollo Local y Salud de la Universidad Técnica Particular de Loja. Estudios internacionales en Habilidades Gerenciales / Destrezas de Liderazgo e Inteligencia Emocional en la Gestión del Factor Humano en el Tecnológico de Monterrey.

Más de siete años de experiencia en distintas organizaciones privadas.

Actualmente, miembro de la Sociedad Ecuatoriana de Patología Clínica/ Medicina de Laboratorio. Asesora y consultora con varias publicaciones referentes a su especialidad.

Docente Universitaria Pregrado de Medicina.





DETALLES



Modalidad
Semipresencial



Duración
1 semana



Carga horaria
40 horas académicas

Clases Teórico-Online

Lunes, Martes, Miércoles y Jueves
19h00 pm a 21h00 pm



Microsoft Teams



Talleres Presenciales

Sábado y Domingo
08h00 am a 15h00 pm



Kennedy Este - Arq. Federico González
Suárez 202, Guayaquil, Ecuador



INVERSIÓN



\$120,00 + IVA

INCLUYE: MATERIALES, COFFEE
BREAK Y CERTIFICADO

Con auspicio del



REQUISITOS

- Título de ser profesional de la salud
- Fotocopia de la cédula de identidad
- Fotocopia de papeleta de votación
- Planilla de servicio básico



FORMA DE PAGO



TITULAR:
CORPOMEDI S.A.

RUC:
0993366972001

CUENTA CORRIENTE
#0855058018

ACEPTAMOS

- DEPÓSITOS
- TRANSFERENCIAS BANCARIAS



contabilidad@medicalcorp.edu.ec

+593 96 290 7809 +593 98 443 6967



📞 **0984379218**

🌐 www.medicalcorp.edu.ec

⌚️ 📱 @institutomedicalcorp

#CreandoOportunidades