



INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

1. DESCRIPCIÓN DE PUESTOS DE QUÍMICO DE INMUNOLOGIA Y REUMATOLOGIA

A. IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| PUESTO: | QUIMICO DE INMUNOLOGIA Y REUMATOLOGIA |
| CATEGORÍA IDEAL PROPUESTA: | QUIMICO C |
| CATEGORÍA REAL | QUIMICO A |

B. MISIÓN DEL PUESTO

| | |
|----------|---|
| Realizar | pruebas de laboratorio mediante las técnicas actuales implementadas en su área que apoyen al diagnóstico y ayuden en la vigilancia de las personas beneficiarias con enfermedades autoinmunes con base a lo sistemas de gestión de calidad implementados (presencia de autoanticuerpos, cristales, alteración en las concentraciones de proteínas y/o, células) en muestras de personas beneficiarias (suero, plasma u otros líquidos corporales) |
|----------|---|

C. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL PUESTO/FUNCIONES

| | |
|-------------|---|
| Objetivo 1: | Recabar y procesar las muestras de personas beneficiarias que asisten a la Central Toma de Muestras, clasificar y analizarlas para la obtención de los resultados para el diagnóstico y tratamiento |
| Función 1: | Analizar y proceder las muestras de personas beneficiarias que llegan al laboratorio para entrega de resultados via sistema electrónico. |
| Objetivo 2: | Recabar muestras, identificarlas y clasificarlas de acuerdo a los estudios que se solicitan |
| Función 1: | Recabar y revisar las muestras que llegan de Central de Toma de Muestras a fin de verificar que cumplan con las características descritas en las instrucciones operativas del laboratorio para contar con el resultado para el diagnóstico de la persona beneficiara para su tratamiento, |
| Función 2: | Recabar e identificar las muestras y clasificarlas de acuerdo a los estudios que se solicitan para realizar el análisis que permita determinar un diagnóstico |
| Objetivo 3: | Realizar los estudios especializados sobre las enfermedades autoinmunes que se tratan en el Departamento de Inmunología y Reumatología |
| Función 1: | Realizar los estudios especializados en base a los procedimientos descritos en las instrucciones operativas del laboratorio de Inmunología y Reumatología para cumplir con lo establecido. |

| | | |
|-------------|--------------|--|
| Objetivo 4: | Recabar | los datos para control de calidad y estadística de todas las pruebas de laboratorio que permiten dar un resultado para el diagnóstico de la persona beneficiaria |
| Función 1: | Registrar | los resultados de las pruebas para documentar el control de calidad y llevar la estadística |
| Función 2: | Enviar | la base de datos al Coordinador del Laboratorio para la realización del informe de actividades |
| Objetivo 5: | Realizar | las múltiples tareas asignadas a su área de competencia en el laboratorio dentro de las que se encuentran la preparación de soluciones, registro de reactivos, desecho de muestras, para dar un resultado confiable de la persona beneficiaria para su tratamiento |
| Función 1: | Realizar | las pruebas específicas de personas beneficiarias con enfermedades autoinmunes que son enviadas vía electrónica al expediente clínico para su tratamiento. |
| Función 2: | Proporcionar | mantenimiento diario a los equipos DSX, ASP, microscopios de epifluorescencia y a las instalaciones del Laboratorio de Inmunología Humoral y Molecular para mantener la funcionalidad de los mismos |
| Objetivo 6: | Realizar | actividades de carácter docente, académico y de investigación clínica, desarrollo y evaluación para preparar nuevos profesionales de la salud |
| Función 1: | Apoyar | en actividades de carácter docente, académico y de investigación clínica, desarrollo y evaluación para el desarrollo de los profesionales de salud del Instituto |

D. ENTORNO OPERATIVO

Tipo de relación: Interna

Se trabaja con el personal del Departamento de Inmunología y Reumatología así como con el personal de Central Toma de Muestras y del Departamento de Química Clínica

Características de la información

La información que se maneja afecta La información que se maneja repercute hacia el interior de la dependencia

2. PERFIL DE PUESTO

A. ESCOLARIDAD

Nivel de estudios:

Licenciatura o Profesional

Grado de avance:

Titulado

Áreas de conocimiento:

Ciencias de la Salud

B. EXPERIENCIA LABORAL

Mínimo de años de experiencia:

1 año

Áreas de experiencia:

Inmunología con especialidad en autoinmunidad

C. CAPACIDADES GERENCIALES

| Capacidad gerencial | Nivel de dominio | Ingreso y permanencia | Permanencia |
|------------------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1.- Visión estratégica | No Aplica | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2.- Liderazgo | No Aplica | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3.- Orientación a resultados | No Aplica | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.- Trabajo en equipo | No Aplica | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5.- Negociación | No Aplica | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

D. COMPETENCIAS LABORALES

Conocimientos técnicos:

Cómputo, Electrónica y Manejo de Equipos especializados de Laboratorio de Inmunología Humoral y Molecular

Habilidades:

Análisis

Relaciones interpersonales

Comunicación

Trabajo organizado

Pensamiento crítico

Actitudes:

Adaptación

Disponibilidad

Compromiso

Orientación a resultados

Confiabilidad