



# INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

## 1. DESCRIPCIÓN DE PUESTOS DE

COORDINADOR DE

ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICA  
Y ENDOVASCULAR

### A. IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO

PUESTO:

COORDINADOR DE

ANGIOLOGÍA, CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICA Y ENDOVASCULAR

CATEGORÍA IDEAL  
PROPUESTA:

MÉDICO ESPECIALISTA C

CATEGORÍA REAL

MÉDICO ESPECIALISTA A

### B. MISIÓN DEL PUESTO

Coordinar

el Servicio de Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular para proporcionar diagnósticos y un manejo exhaustivo de las enfermedades vasculares mediante la aplicación de tratamientos médicos y técnicas endovasculares para mantener un compromiso con los valores éticos y la mejora continua.

### C. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL PUESTO/FUNCIONES

Objetivo 1:

Proporcionar

atención médica y tratamientos en Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular Implementando protocolos clínicos y tecnologías de diagnóstico y tratamiento para mejorar los resultados de salud de las personas beneficiarias

Función 1:

Revisar

y actualizar la implementación de protocolos de tratamiento basados en la última evidencia científica y prácticas clínicas para su adherencia y efectividad.

Función 2:

Recabar

e Integrar el uso de tecnologías de diagnóstico y tratamiento que mejoren la precisión del diagnóstico y la eficacia del tratamiento

Función 3:

Revisar

y evaluar los resultados de los tratamientos implementando sistemas de seguimiento para realizar ajustes en los protocolos y prácticas, mejorando así los estándares de atención.

Función 4:

Supervisar

y fomentar la colaboración multidisciplinaria en el manejo de casos con el fin de discutir y optimizar planes de tratamiento

Objetivo 2:

Realizar

estrategias preventivas contra enfermedades vasculares, desarrollando y poniendo en práctica programas de detección temprana y prevención para reducir la incidencia y gravedad de las enfermedades vasculares.

Función 1:

Realizar

y ejecutar programas de detección temprana y prevención para identificar y segmentar las poblaciones en riesgo mediante el análisis de datos de salud y factores demográficos.

Función 2:

Proporcionar

información para que las personas beneficiarias conozcan sobre su salud vascular, organizando talleres y charlas en centros de salud, escuelas y comunidades para difundir información vital sobre la prevención de enfermedades vasculares.

Objetivo 3:	Desarrollar	proyectos de investigación orientados a la innovación que se centren en el desarrollo de nuevas técnicas diagnósticas y terapéuticas para combinar recursos, compartir conocimientos y ampliar el impacto de las investigaciones realizadas.
Función 1:	Consolidar	y liderar programas de formación y especialización que incorporen los últimos avances en Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular manteniendo una formación continua y de calidad del servicio.
Función 2:	Evaluar	oportunidades de investigación que puedan tener un impacto significativo en la práctica clínica supervisando y coordinando la ejecución de los proyectos de investigación para la realización de los mismos
Objetivo 4:	Consolidar	las colaboraciones y el intercambio de conocimientos con entidades relacionadas a la Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular fomentando el intercambio regular de conocimientos y mejores prácticas para la calidad del cuidado médico y los tratamientos de las personas beneficiarias
Función 1:	Estudiar	y mantener colaboraciones estratégicas con hospitales e institutos de salud que compartan objetivos comunes en el ámbito de la angiología y la cirugía vascular para continuar con el intercambio de información
Función 2:	Recomendar	protocolos de interconsulta que faciliten la comunicación y colaboración entre especialistas de diferentes instituciones que permitan compartir hallazgos, técnicas innovadoras y resultados de tratamientos entre instituciones para la prevención de enfermedades vasculares.
Objetivo 4:	Comunicar	al Director de Cirugía la resolución de los asuntos que competen a la Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular dentro del servicio de Cirugía General para obtener una opinión de la situación.
Función 1:	Elaborar	con ayuda del personal a su cargo los informes y los dictámenes solicitados por la Dirección de Cirugía.

#### D. ENTORNO OPERATIVO

Tipo de relación: Ambas

Se mantiene comunicación constante con todo el personal del Instituto y externamente con las personas beneficiarias, familiares, proveedores, personal de otras entidades gubernamentales, personal de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

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:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Licenciatura o Profesional</span>
Grado de avance:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Titulado</span>
Áreas de conocimiento:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular</span>

## B. EXPERIENCIA LABORAL

Mínimo de años de experiencia:

1 año

Áreas de experiencia:

Angiología, Cirugía Vascular y Endovascular

## C. CAPACIDADES GERENCIALES

Capacidad gerencial	Nivel de dominio	Ingreso y permanencia	Permanencia
1.- Visión estratégica	Básico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.- Liderazgo	Básico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.- Orientación a resultados	Básico	<input checked="" 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:

Conocimientos de normatividad y regulaciones aplicables a las actividades de la Dirección de Cirugía, metas internacionales de seguridad del paciente  
Capacidad para comunicarse fluidamente en inglés, con un dominio del 100%  
Gestión de instituciones de salud  
Nociones de administración de instituciones de salud  
Uso de software administrativo  
Uso de tecnología médica (manejo y cuidado de equipo y material de trabajo)

Habilidades:

Análisis	Pensamiento crítico
Capacidad resolutive	Síntesis
Comunicación	

Actitudes:

Confiabilidad	Iniciativa
Disciplina	Orientación a resultados
Disponibilidad	