

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SMD-22
	DIRECCIÓN MÉDICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 01
			Hoja: 1 de 3

Nombre del puesto: Ayudante de Investigación

Área: Subdirección de Medicina del Deporte

Nombre del puesto al que reporta directamente:

Jefe de Servicio de Farmacología del Ejercicio

Nombre del puesto(s) que le reportan directamente:

N/A

Objetivo del puesto:

Participar en el desarrollo de Protocolos de Investigación, desempeñando actividades dentro de su competencia profesional como parte del equipo de trabajo.

Funciones del puesto:

- Elaborar Protocolos de Investigación acorde con las líneas de investigación prioritarias establecidas en la Subdirección de Medicina del Deporte del Instituto Nacional de Rehabilitación “Luis Guillermo Ibarra Ibarra”, en colaboración con las áreas de atención clínica.
- Identificar posibles fuentes de patrocinio que correspondan a las líneas de investigación de la Subdirección de Medicina del Deporte.
- Redactar propuestas de investigación y enviarlas a las agencias patrocinadoras para obtener recursos complementarios.
- Coordinar la posible evolución de los productos obtenidos en los procesos de investigación utilizando la transferencia de tecnología.
- Identificar los posibles registros de patente y de protección académica de los productos obtenidos en los procesos de investigación.
- Difundir los resultados de las investigaciones en las que colabora en congresos nacionales e internacionales y/o otro tipo de reuniones científicas.
- Publicar los resultados parciales y/o finales de las investigaciones realizadas en forma de artículos científicos en revistas periódicas nacionales e internacionales indexadas y/o capítulos en libros científicos.
- Participar en juntas administrativas relacionadas a los asuntos de la Subdirección de Medicina del Deporte.
- Reportar los requerimientos de insumos para la investigación al Jefe de División de Control del Dopaje.
- Generar información oportuna y veraz necesaria para la medición de los indicadores de los procesos, mediante un reporte de actividades bimestral, el cual entregará al Jefe de División de

	Elaboró:	Autorizó:
Puesto	Jefatura de División de Control de Dopaje	Subdirección de Medicina del Deporte
Firma		

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SMD-22
	DIRECCIÓN MÉDICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 01
			Hoja: 2 de 3

Control del Dopaje. <ul style="list-style-type: none"> • Participar activamente en los aspectos relacionados al Sistema de Gestión de la Calidad. • Dar cumplimiento a la documentación del Sistema de Gestión de la Calidad, a la política y objetivos de calidad. • Apoyar en la realización de acciones orientadas hacia la mejora en el desempeño de la operación y del Sistema de Gestión de la Calidad.
--

Comunicación Interna con otras áreas de la Institución

Nombre del Área	¿Para qué asunto?
Con las áreas que determine el grupo de investigación	Para cubrir las necesidades que surjan durante el trabajo del investigador.
Con el Comité de Investigación	Informar avances de las investigaciones registradas ante el Comité

Comunicación externa al INRLGII

Nombre de la Organización	¿Para qué asunto?
Con organismos o Instituciones financieras.	Para solicitar financiamiento que facilite el desarrollo de los proyectos de investigación.
Centros de Investigación, Universidades Nacionales y Extranjeras.	Colaboración de proyectos de Investigación y formación de recursos humanos por medio de servicio social así como la obtención de grados de estudios (Licenciatura, Maestrías y Doctorados).
Institutos Nacionales de Investigación, Centros de Investigación y Hospitales de alta Especialidad.	Intercambios académicos, colaboración en proyectos de investigación, participación en congresos y eventos especiales.

Perfil del puesto

Escolaridad requerida:	Licenciatura. Referido a los requisitos para tramitar una solicitud de ingreso o de promoción al Sistema Institucional de Investigadores en Ciencias Médicas de la Secretaría de Salud.
Especialidad:	Ingeniería en Biónica, Ingeniería Mecánica-Eléctrica, Ingeniería Electrónica.
Experiencia requerida:	3 años de experiencia en la aplicación de la ingeniería en áreas de la salud.

Conocimientos adicionales requeridos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conocimiento de la metodología científica • Manejo del idioma inglés • Uso de software estadístico • Análisis, diseño e implementación de bases de datos • Interpretación de resultados • Manejo de la bibliografía y de la información científica
Habilidades:	<ul style="list-style-type: none"> • Actitud de Servicio

	MANUAL DE ORGANIZACIÓN Versión ISO 9001:2015		Código: DP-SMD-22
	DIRECCIÓN MÉDICA		Fecha: DIC 20
	DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS		Rev. 01
			Hoja: 3 de 3

	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo bajo presión • Trabajo en equipo • Iniciativa • Orientación a resultados • Habilidad práctica y experimental • Capacidad de investigación
--	--

Género:	Indistinto
Edad requerida:	25 años en adelante

CONTROL DE CAMBIOS

Revisión	Descripción del cambio	Fecha
00	Incorporación de la documentación al sistema de Gestión de Calidad	JUN 18
01	Actualización de Imagen Institucional	DIC 20