

DIRECCIÓN				
PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
DIRECTOR	<ul style="list-style-type: none"> -Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual -Conducción de vehículos -Sobreesfuerzo vocal 	<ul style="list-style-type: none"> -Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos. -Conductores -Trastornos de la voz 	<p>Anamnesis:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos <p>Exploración física básica</p> <p>Exploración específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Osteomuscular -Sistema vascular periférico -Neurológica. <p>Pruebas instrumentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Audiometría -Somatometría <p>Pruebas complementarias:</p> <p>Analítica Clínica Perfil I*</p>	ANUAL *****
			<p>Vacunación</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tétanos y difteria. 	SEGÚN ESTADO VACUNACIÓN

SALA DE DISECCIÓN				
PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
<p>PAS TÉCNICO EN ANATOMIA PATOLOGICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual -Manejo manual de cargas -Riesgo Biológico. -Riesgo Químico. -Exposición a cancerígenos (Formaldehído) 	<ul style="list-style-type: none"> -Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos. -Dermatosis Laboral. -Asma Laboral -Manipulación manual de cargas -Agentes biológicos (Tipo III) -Agentes cancerígenos. -Agentes químicos 	<p>Anamnesis:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos <p>Exploración física básica</p> <p>Exploración específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Osteomuscular -Sistema vascular periférico -Neurológica. -Dermatológica <p>Pruebas instrumentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Espirometría -Audiometría -Somatometría <p>Pruebas complementarias:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Analítica Clínica Perfil II** -Control biológico de la exposición a contaminantes químicos (ácido fórmico en orina) *** 	<p>SEMESTRAL (OBLIGATORIO)</p>
			<p>Vacunación</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tétanos y difteria. -Hepatitis B. 	<p>SEGÚN ESTADO VACUNACIÓN</p>

INSTALACIONES RADIATIVAS				
PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
<p>PAS SUPERVISOR DE INSTALACIÓN RADIATIVA</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual -Conducción de vehículos -Radiaciones Ionizantes (Tipo A) -Isótopos radiactivos 	<ul style="list-style-type: none"> -Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos. -Conductores -Dermatosis laboral -Radiaciones Ionizantes -Agentes cancerígenos y mutagénicos 	<p>Anamnesis:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos -Dosimetría <p>Exploración física básica</p> <p>Exploración específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Osteomuscular -Sistema vascular periférico -Neurológica. -Dermatológica <p>Pruebas instrumentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Espirometría -Audiometría -Somatometría <p>Pruebas complementarias: Analítica Clínica Perfil II** + Hormonas Tiroideas, Reticulocitos, IgA, IgG y IgM</p>	<p>ANUAL ***** (OBLIGATORIO)</p>
			<p>Vacunación</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tétanos y difteria. 	

INSTALACIONES RADIATIVAS				
PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
<p>PAS OPERADOR DE INSTALACIÓN RADIATIVA</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual -Conducción de vehículos -Radiaciones Ionizantes (Tipo A) -Isótopos radiactivos 	<ul style="list-style-type: none"> -Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos. -Conductores -Dermatosis laboral -Radiaciones Ionizantes -Agentes cancerígenos y mutagénicos 	<p>Anamnesis:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos -Dosimetría <p>Exploración física básica</p> <p>Exploración específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Osteomuscular -Sistema vascular periférico -Neurológica. -Dermatológica <p>Pruebas instrumentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Espirometría -Audiometría -Somatometría <p>Pruebas complementarias: Analítica Clínica Perfil II** + Hormonas Tiroideas, Reticulocitos, IgA, IgG y IgM</p>	<p>ANUAL ***** (OBLIGATORIO)</p>
			<p>Vacunación</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tétanos y difteria. 	

LABORATORIOS				
PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
PAS TÉCNICO DE LABORATORIO	<ul style="list-style-type: none"> -Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual -Conducción de vehículos -Movimientos repetitivos de miembros superiores -Manejo manual de cargas -Exposición laboral a agentes cancerígenos, mutagénicos y teratógenos -Riesgo Químico -Riesgo Biológico (Tipo I, Tipo II o Tipo III). 	<ul style="list-style-type: none"> -Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos. -Conductores -Dermatosis laboral -Asma laboral -Manipulación Manual de Cargas -Movimientos repetitivos de miembros superiores. -Agentes cancerígenos y mutagénicos. -Agentes Biológicos (Tipo I, Tipo II o Tipo III) 	Anamnesis: <ul style="list-style-type: none"> -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos 	ANUAL*****
			Exploración física básica Exploración específica: <ul style="list-style-type: none"> -Osteomuscular -Sistema vascular periférico -Neurológica. -Dermatológica 	
			Pruebas instrumentales: <ul style="list-style-type: none"> -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Espirometría -Audiometría -Somatometría 	
			Pruebas complementarias: <ul style="list-style-type: none"> -Analítica Clínica Perfil II** -Control biológico de la exposición a contaminantes químicos*** 	
			Vacunación <ul style="list-style-type: none"> -Tétanos y difteria. -Hepatitis B (Ag. Biológicos Tipo III) -Hepatitis A (Ag. Biológicos Tipo I) 	SEGÚN ESTADO VACUNACIÓN

PUESTO DE TRABAJO	RIESGOS RELEVANTES PARA LA SALUD	PROTOCOLOS VIGILANCIA SALUD	EXÁMEN DE SALUD	PERIODICIDAD
PAS ADMINISTRACIÓN	-Sobreesfuerzo postural -Carga mental -Fatiga visual	-Posturas Forzadas. -Pantallas de Visualización de Datos.	Anamnesis: -Historia laboral -Antecedentes personales -Antecedentes familiares -Hábitos Exploración física básica Exploración específica: -Osteomuscular -Sistema vascular periférico Pruebas instrumentales: -Control visión y cromatopsia -Electrocardiograma -Somatometría Pruebas complementarias: -Analítica Clínica Perfil I*	CADA 4 AÑOS***** (BIENAL >40 AÑOS)
			Vacunación -Tétanos y difteria.	SEGÚN ESTADO VACUNACIÓN



OTP-Oficina Técnica de Prevención, S.L.
CIF: B53200598



PLANIFICACIÓN DE VIGILANCIA DE LA SALUD 2015
SERVICIO DE INNOVACIÓN Y APOYO TÉCNICO A LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE

*Hemograma completo, VSG1, VSG2, Bioquímica (glucosa, colesterol total, HDL colesterol, LDL colesterol, triglicéridos, urea, creatinina, ácido úrico, bilirrubina total, proteínas totales, albúmina, GOT, GPT, GGT, fosfatasa alcalina), Sistemático de Orina. Mujeres: Hierro Sérico y Ferritina. Hombres > 45 años: PSA.

** Hemograma completo, VSG1, VSG2, Bioquímica (glucosa, colesterol total, HDL colesterol, LDL colesterol, triglicéridos, urea, creatinina, ácido úrico, bilirrubina total, proteínas totales, albúmina, GOT, GPT, GGT, fosfatasa alcalina, calcio, fósforo, hierro, bilirrubina total, bilirrubina directa, bilirrubina indirecta, LDH, sodio, potasio, lípidos totales, proteinograma, amilasa), Coagulación, Sistemático de Orina. Mujeres: Hierro Sérico y Ferritina. Hombres > 45 años: PSA.

***Según criterio médico.

****Se realiza serología de Hepatitis B, Serología de Hepatitis C y VIH.

*****Valorar puntualmente los casos de trabajadores especialmente sensibles.