

*NOMBRE DE ESTUDIANTE:
KARLA LIZETH VALENCIA PÉREZ*

*DOCENTE:
DRA. MÓNICA GORDILLO RENDÓN*

*MATERIA:
MEDICINA DEL TRABAJO
TEMA:
TÓXICOS MÁS COMUNES DE LOS TRABAJADORES*

*CARRERA:
MEDICINA HUMANA*

SEMESTRE: QUINTO

*FECHA:
15/ DICIEMBRE/ 2020*

TÓXICOS MÁS COMUNES

Sustancias químicas relacionadas con hepatopatías laborales

Arsénico	Aplicación de plaguicidas
Berilio	Trabajadores de cerámica
Tetracloruro de carbono	Tintorerías: lavado en seco
Dimetilformamida	Manufactura química
Halotano	Anestesistas
2- Nitropropano	Pintores
Bifenilos policlorados	Producción de implementos eléctricos
Tricloroetileno	Inhalación de disolventes para limpieza
Tetracloroetano	Manufactura de aviones

Arsénico	Aplicación de plaguicidas
Berilio	Trabajadores de cerámica
Tetracloruro de carbono	Tintorerías: lavado en seco

Industrias y agentes que se asocian a nefropatías tóxicas

Industria metalúrgica, pintura	Plomo
Templado del acero, cuero, esmaltes	Cromo
Fabricación de baterías, lámparas	Mercurio
Laminado del acero, acumuladores de baterías, plásticos, joyería	Cadmio
Químicas, insecticidas, cerámicas	Arsénico
Disolventes, extintores de fuego, tintorerías	Tetracloruro de carbono
Anticongelantes, radiadores, disolventes	Glicoles