



Facultad de Medicina



# Informe 2020

## Facultad de Medicina

DR. GERMÁN FAJARDO DOLCI



## NÚMERO DE PATENTES

Facultad de Medicina



CIENCIA  
DE LA  
NUTRICIÓN  
HUMANA  
UNAM

# Número de patentes

## 9

### Patentes y Solicitud de patente de la Facultad de Medicina. (Febrero 2021)

#### PATENTE

“Diagnóstico temprano de la enfermedad de Parkinson” MX 341697 B. Inventor: Selva Rivas Arancibia, Profesor Titular “B” T.C. Departamento de Fisiología.

No Licenciada aún. Vigente hasta junio 2030.

#### PATENTE

“Método de purificación de la lectina Gal/GalNAc mediante electroelución, obtención de anticuerpos a partir de la misma y uso del anticuerpo en diagnóstico de entamoeba”. MX 348745 B. Inventor. Dra. María del Rosario López Vancell. Departamento de Medicina Experimental. Vigente hasta febrero 2031.

#### PATENTE

“Prueba rápida en disco de papel para identificar y cuantificar *Helicobacter pylori* en cultivos complejos” MX355392. Inventores: Irma Romero Álvarez, Adrián Rangel Vega e Israel Castillo Juárez. Departamento de Bioquímica. Vigente hasta agosto 2030.

#### PATENTE

“Arreglo múltiple de anticuerpos específicos para el pronóstico, detección y vigilancia del proceso fibrogénico”. MX 356444 B. Inventores. David Kershenobich Stalnikowitz y Gabriela Gutiérrez Reyes. Departamento de Medicina Experimental. Vigente hasta septiembre 2033.

#### PATENTE

“Prueba *in vitro* para diagnóstico y estadificación de fibrosis hepática”. MX 367294 B. Inventores. María del Carmen de León Méndez y Alains Hernández Cequera. Departamento de Medicina Experimental. Vigente hasta septiembre 2033

#### PATENTE

“5-[(2-nitro-4(trifluorometil)fenil)tio]-2furaldehido tiosemicarbazona y su uso como antiparasitario y antibacteriano”. MX 356299 B. Inventores. Paz María Salazar Schettino,

Margarita Cabrera Bravo, Martha Irene Bucio Torres. Departamento de Microbiología y Parasitología. Vigente hasta mayo 2034.

#### PATENTE

“Dispositivo entrenador para cirugía de mínima invasión” MX 250089. Inventores: Jorge García Loya; Fernando Villegas Álvarez. Departamento de Cirugía. Vigente hasta 2022.

#### PATENTE

“Vacuna intranasal contra la enfermedad ocasionada por *Escherichia coli* enterotoxigénica” MX 288962. Inventor: Yolanda López Vidal, Profesor Titular “C” T.C. Departamento de Microbiología y Parasitología. Vigente hasta 2025.

#### SOLICITUD DE PATENTE

Proteína recombinante PP2C de *Leishmania mexicana* (LmxPP2C) y uso de la misma para el diagnóstico de leishmaniasis y como marcador de severidad en las lesiones generadas por el parásito. MX/a/2020/011271. Inventores: María Magdalena Aguirre

PDF

[MX-a-2020-011271 Dra Aguirre.pdf](#)

PDF

[MX250089 Ing Garcia Loya Dr Villegas Alvarez.pdf](#)

PDF

[MX288962 Dra Lopez Vidal.pdf](#)

PDF

[MX341697 Dra Selva Rivas.pdf](#)

PDF

[MX348745 Dra Lopez Vancell.pdf](#)

PDF

[MX355392 Dra Romero Alvarez.pdf](#)

PDF

[MX356299 Dra Salazar Dra Bucio Dra Cabrera.pdf](#)

PDF

[MX356444 Dra Gutierrez Dr Kershenobich.pdf](#)