



## DRA. ANA FLISSER

**BIÓLOGA  
DOCTORA EN CIENCIAS MÉDICAS  
INVESTIGADORA**

**RFC FISA440717I31, SNI EMERITA, PRIDE D. Correo electrónico:** flisser@unam.mx

### **Posición actual**

Coordinadora del Plan de Estudios Combinados en Medicina (PECEM), Facultad de Medicina, UNAM, 2011

Investigadora Titular “C” Tiempo Completo, Departamento de Microbiología y Parasitología, Facultad de Medicina, UNAM, 1991

Investigadora en cisticercosis/teniosis debidas a *Taenia solium*, 1974

### **Formación y actualización académicas**

Bióloga, Facultad de Ciencias, UNAM, 1962-1965, titulada en 1966

Doctora en Ciencias (Inmunología), Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN, 1972-1978, titulada en 1978

Diplomado Universitario en Bioética de la Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud, UNAM, agosto-octubre, 2004 (126 horas).

### **Línea de investigación científica**

Cisticercosis/teniasis e Inmunomodulación por agentes patógenos

## Publicaciones

- 221 artículos en revistas internacionales y nacionales con arbitraje
- 157 originales y 64 por invitación
- 66 capítulos de libros
- 9 libros como editora o coeditora
- 3 libros como autora o coautor
- 511 presentaciones en congresos nacionales e internacionales
- CITAS: de 197 artículos hay 5755 citas y un índice h=37

## Artículos y libros de posible interés al grupo

- Plett-Torres T, Martinez-Flisser G, Gutierrez-Barreto SE, Vives-Varela T, Hamui-Sutton A, Flisser A, 2021 **Burnout en estudiantes del Plan de Estudios Combinados en Medicina**, Facultad de Medicina, UNAM, Rev Neuro. Fund Educ Med.
- Flisser A, Correa D. 2010. **Neurocysticercosis may no longer be a public health problem in Mexico**. PLoS Negl Trop Dis 4(12): e831. doi:10.1371
- Flisser A, Avila G, Maravilla P, Mendlovic F, Leon-Cabrera S, Cruz-Rivera M, Garza A, Gomez B, Aguilar L, Teran N, Velasco S, Benitez M, Jimenez D. 2010. Taenia solium: current understanding of laboratory animal models of taeniosis. Parasitology 137, 347–357.
- Flisser A, Talamas-Rohana P. (editoras) 2017. Ciencia. **Revista de la Academia Mexicana de Ciencias. Número dedicado a Parásitos** 68 (1) 91pp.
- Flisser A. 2015 Coordinadora. **Temas Selectos de Microbiología Médica e Infectología**, Universidad Veracruzana, México, 238 pp. ISBN 978-607-502-383-0
- Flisser A, Pérez-Tamayo R 2006 (editores). **Aprendizaje de la Parasitología basado en problemas**. Editores de Textos Mexicanos, 599 pp (25 autores), ISBN 968-5610-436
- Flisser A. 2003 (editora) **Seminario local Facultad Medicina CECU**, 82 pp (no impreso)

## Dirección de tesis

11 de doctorado,  
13 de maestría,  
15 de licenciatura,  
17 como miembro de comités tutorales

## Apoyos financieros

28 proyectos de investigación obtenidos de DGAPA/UNAM, CONACYT, Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal, Comunidad Europea, IDRC/Ottawa, OMS/OPS, Merck Alemania y Merck México

---

## **Editora asociada**

- PLoS Neglected Tropical Diseases 2007-2014
- Memorias do Fundação Instituto Oswaldo Cruz (FIOCrux), Brasil 1995-2015
- Revista de la Facultad de Medicina de México. 2011-2017
- Veterinaria-México. 1997-2017

## **Miembro de sociedades**

Parasitología, Medicina Tropical e Inmunología de México, Estados Unidos e Inglaterra, así como las Federaciones Internacionales de dichas áreas.

## **Cursos impartidos a partir de 2002**

Discusión de artículos científicos, PECEM, Facultad de Medicina, UNAM,

Discusión de artículos científicos, inmunoparasitología, Biología, Facultad de Ciencias

## **Actividades académicas**

**499** congresos nacionales e internacionales

**231** actividades académicas diversas

**186** conferencias nacionales e internacionales

**53** invitaciones a impartir clases en diversos cursos

## **Distinciones y premios**

- Investigadora emérita, Sistema Nacional de Investigadores, 2017
- Reconocimiento Sor Juana Inés de la Cruz, Facultad de Medicina, UNAM, 2016
- Premio Carlos Slim en Salud a la Trayectoria de Investigación, 2015
- Premio Universidad Nacional en Investigación en Ciencias Naturales, 2011
- Coordinadora del Plan de Estudios Combinados en Medicina (PECEM), Facultad de Medicina, UNAM, 2011
- Presidenta del XIII Congreso Internacional de Parasitología (ICOPA), agosto 10-15, 2014 México DF,
- Premio Ciudad Capital "Heberto Castillo Martínez" Edición 2008 Rumbo al Bicentenario,
- Premio José María Cantú Garza en Salud y Medio Ambiente, 2008
- Presidenta de la Sociedad Mexicana de Parasitología 2005-2007, 2012-2014
- Directora de Investigación, Hospital General "Dr. Manuel Gea González", 2001-2006
- Premio "PAHO Award for Administration 1999" Organización Panamericana de la Salud, 1999

- Premio “Instituto Cultural México-Israel 99” México DF 1999
- Directora, Instituto Nacional de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos, SSA. 1995-2000
- Tesorera, Academia Nacional de Medicina. 1994-1996
- Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE) UNAM,
- Mejor promedio de la carrera de Biología, Facultad de Ciencias, UNAM, 1965

Ana Flisser, mexicana, SNI emerita y PRIDE D, bióloga por la UNAM y doctora en ciencias por el IPN, trabaja en la Facultad de Medicina, UNAM; es Coordinadora del Plan de Estudios Combinados en Medicina (PECEM). Con 221 artículos internacionales y nacionales que han generado con 5755 citas, 66 capítulos de libros y 11 libros, 53 cursos impartidos, 24 tesis de posgrado y 15 de licenciatura, 28 financiamientos para investigación, 186 conferencias y 499 trabajos en congresos. Es Premio Universidad Nacional en Ciencias Naturales, 2011, Premio Ciudad Capital en Salud y Medio Ambiente, 2008, Premio en Administración OPS, 1999, presidió el XIII Congreso Internacional de Parasitología en 2014

