

## Proceso para obtener una molécula que sirve como inhibidor de péptidos antimicrobianos (a través de la inhibición del gen IFNG del interferón gamma)

### Fecha de solicitud

3/16/2018

### Número de publicación

MX/a/2018/003369

### Descripción comercial

Proceso para obtener un ingrediente activo para aplicaciones farmacéuticas tópicas.

### Aplicaciones

Tratamiento tópico para psoriasis y otras enfermedades de la piel de tipo inmune relacionadas con interferon gamma.

### Ventajas

Se inhibe la expresión del gen del interferón gamma y esto reduce la inflamación y la proliferación excesiva de células de la piel (queratinocitos).

### Inventores

Ernesto Prado Montes de Oca, Juan Carlos Mateos Díaz, Daniel Alberto Grajales Hernández.

### Relación deseada

- Financiamiento de investigación y/o desarrollo tecnológico (socio tecnológico);
- Pruebas especializadas de aplicación;
- Creación de una nueva empresa (Joint Venture) para la comercialización de los productos;
- Licenciamiento de las patentes