

Procedimiento de purificación del factor de transferencia a partir de leucocitos. WO 1997012915 A1



## RESUMEN DE LA INVENCION

**P**rocedimiento de purificación del Factor de Transferencia (oligopéptidos de 1.000 a 10.000 daltones, que poseen actividad biológica), a partir de leucocitos, que comprende los siguientes pasos: se lisan las células en condiciones estériles, se clarifica la suspensión mediante ultrafiltración, se recupera el Factor de Transferencia por diafiltración y se concentra por ultrafiltración tangencial. El Factor de Transferencia se utiliza farmacéuticamente como regulador de la respuesta inmune.

**Número de publicación**

WO1997012912 A1

**Número de solicitud**

PCT/MX1996/000018

**Fecha de publicación**

10 Abr 1997

**Fecha de presentación**

2 Oct 1996

**Fecha de prioridad**

5 Oct 1997

**Inventores**

Parra Sergio Antonio Estrada, Mora Carlos Adolfo Pérez

**Solicitante**

Instituto Politécnico Nacional

**Exportar cita**

BiBTeX, EndNote, RefMan

Citas de patentes (4), Citada por (8), Clasificaciones (8),  
Eventos legales (5)

**Enlaces externos:** [Patentscope](#), [Epacenet](#)

