

# Determinación y cuantificación de subpoblaciones de linfocitos T y células natural killer en sangre periférica de individuos sanos por citometría de flujo

Parra-Ortega, Israel; Salceda-Rangel, Karen S.; Nájera-Martínez, Noemi; López-Martínez, Briceida; Ortiz-Navarrete, Vianney; **Olvera-Gómez, Irlanda**

**Resumen.** Este panel será de gran utilidad para monitorear pacientes en quienes se requiera valorar el estado inmunológico desde el punto de vista celular. Particularmente, puede apoyar en el seguimiento de los pacientes en los que se requiera evaluar la reconstitución inmunológica (componente celular de estirpe T).

**Abstract.** This panel will be most useful to monitor patients that require assessment of their immune status from a cellular perspective. Particularly, it is useful for following-up patients that require evaluations of immune reconstitution (T-cells).

### **Referencia bibliográfica.**

Parra, I.; Salceda, K. S.; Nájera, N.; López, B.; Ortiz, V., & Olvera, I. (2019). Determinación y cuantificación de subpoblaciones de linfocitos T y células natural killer en sangre periférica de individuos sanos por citometría de flujo. *Boletín Médico del Hospital Infantil de México*, 76(2), 66–78. doi: 10.24875/BMHIM.18000083