

MEDICINA HUMANA

CAMPUS SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS

INMUNOLOGIA

DRA. KATIA PAOLA MARTINEZ LOPEZ

SUPER NOTA

VALORES NORMALES DE LOS GLOBULOS BLANCOS

JUDITH ANAHI DIAZ GOMEZ

4° SEMESTRE

3° UNIDAD

San Cristóbal de las Casas Chiapas a 02 de Junio del 2023.

GLOBULOS BLANCOS

Los glóbulos blancos son parte del sistema inmunitario del cuerpo y ayudan a combatir infecciones y otras enfermedades. Los tipos de glóbulos blancos son los granulocitos (neutrófilos, eosinófilos y basófilos), los monocitos y los linfocitos (células T y células B).

Células Sanguíneas



Monocito



Linfocito



Neutrófilo

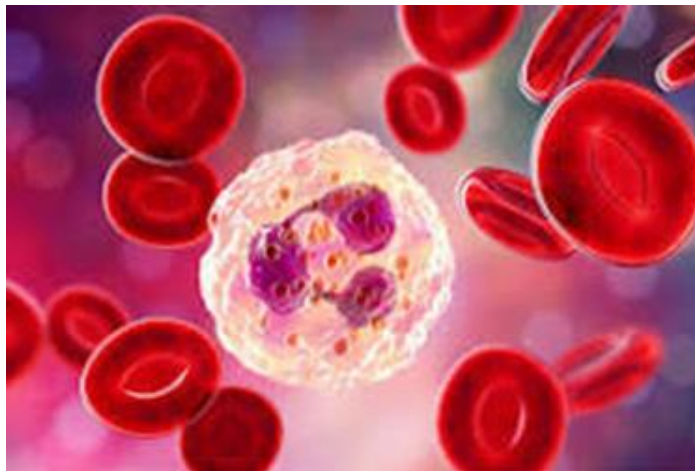


Eosinófilo



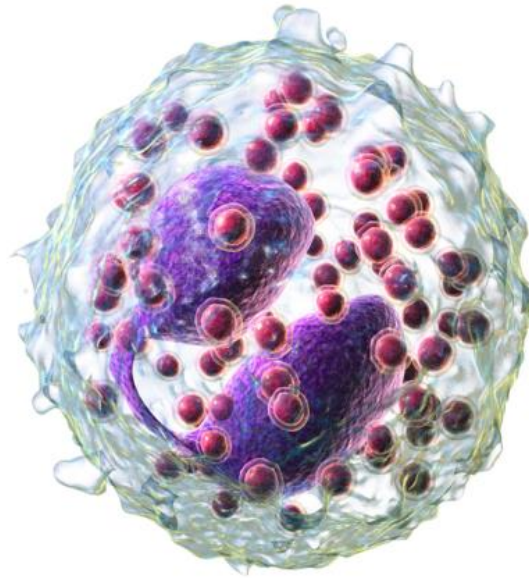
Basófilo

NEUTRÓFILOS



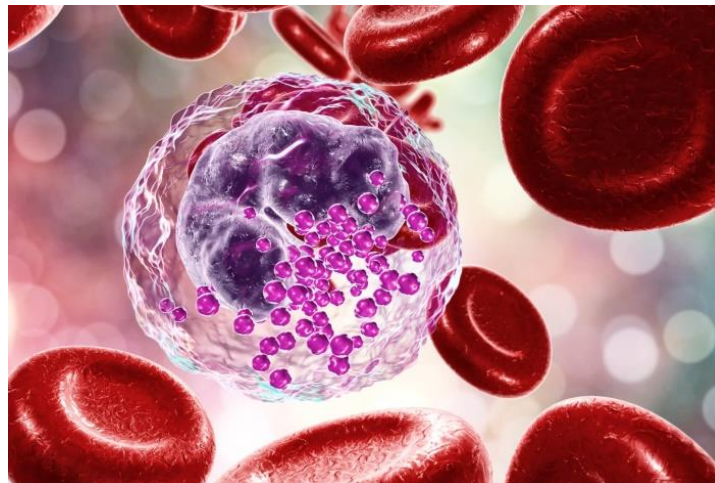
40% a 60%

EOSINOFILOS



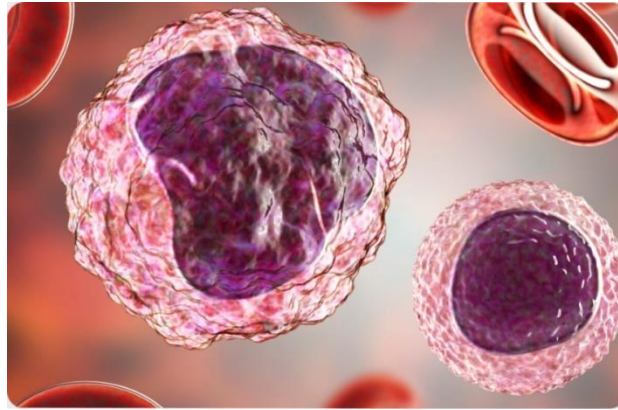
1% a 4%

BASOFILOS



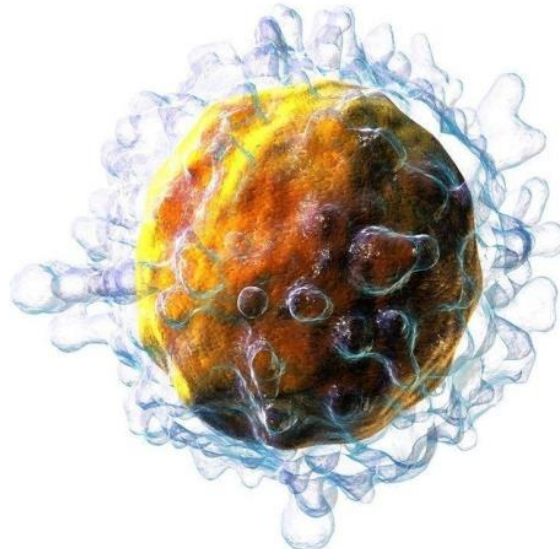
0.5% a 1%

MONOCITOS



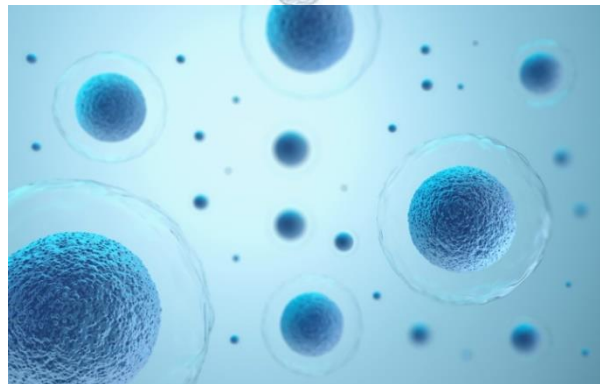
2% a 8%

LINFOCITOS T



20% a 40%

LINFOCITOS B



20% a 40%

BIBLIOGRAFÍA:

- Diccionario de cáncer del NCI. (2011, febrero 2). Instituto Nacional del Cáncer. <https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/globulo-blanco>
- Examen de diferencial sanguíneo. (s/f). Medlineplus.gov. Recuperado el 1 de junio de 2023, de <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/003657.htm>