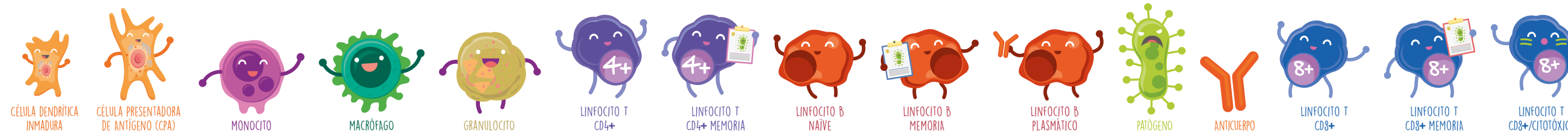
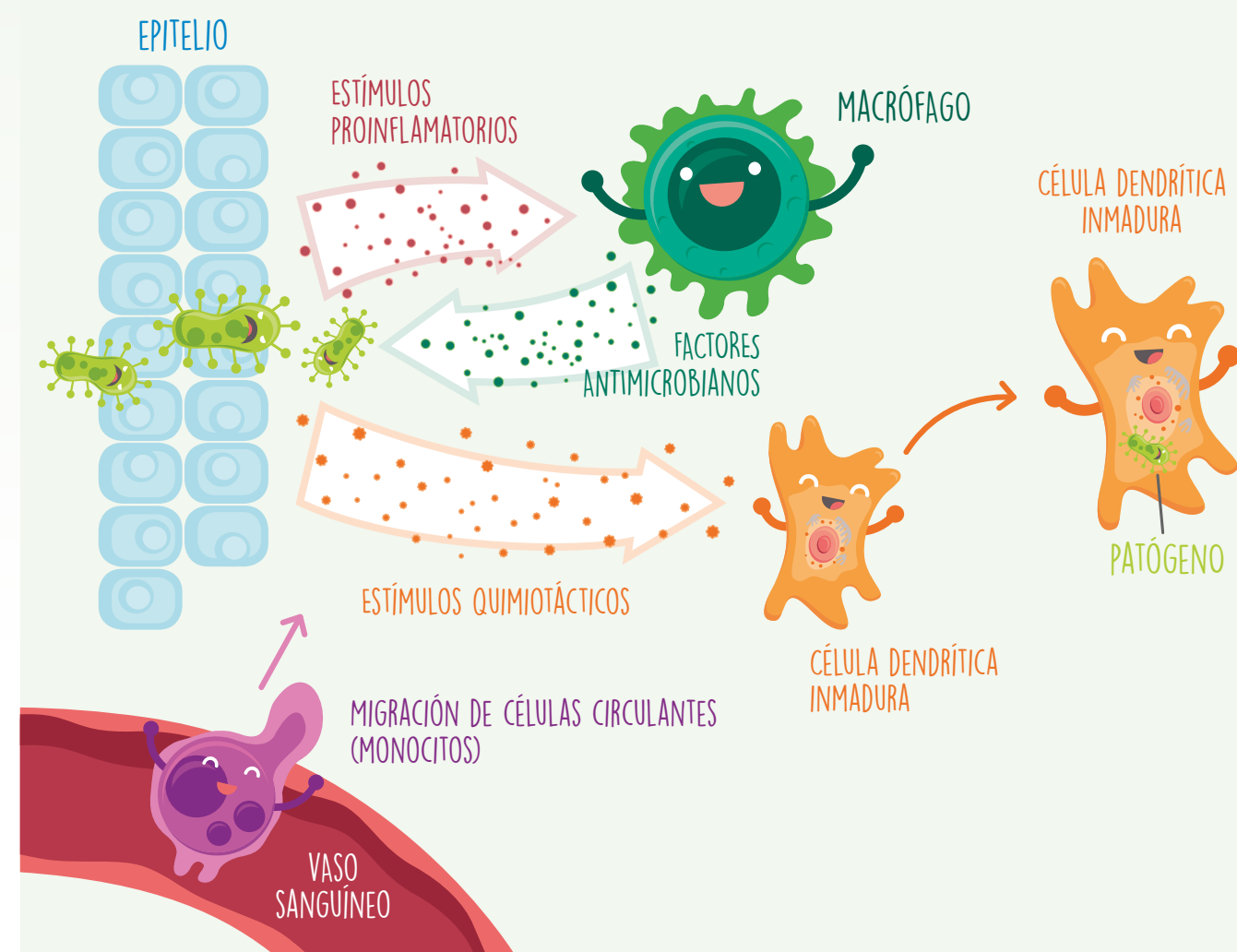
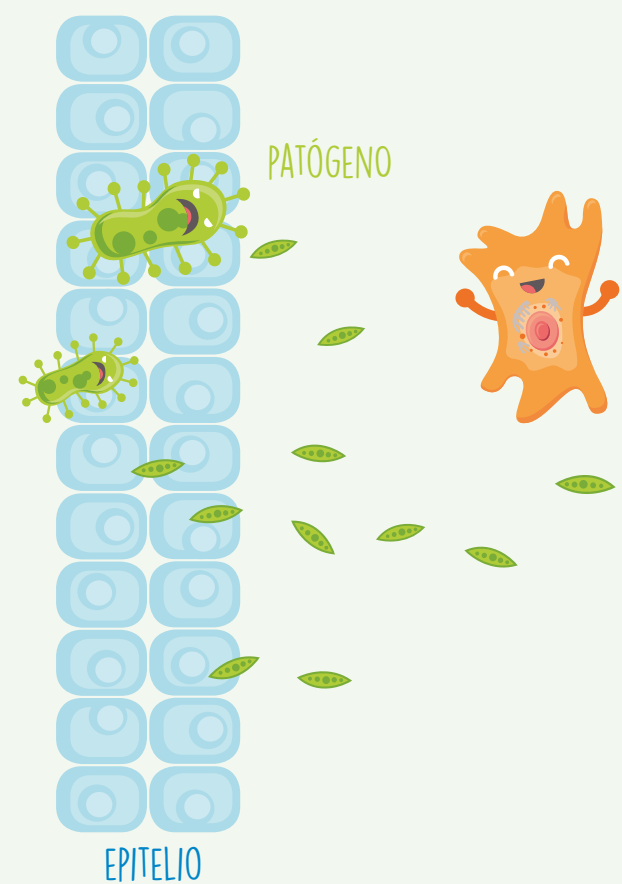


RESPUESTA INMUNE¹⁻⁴

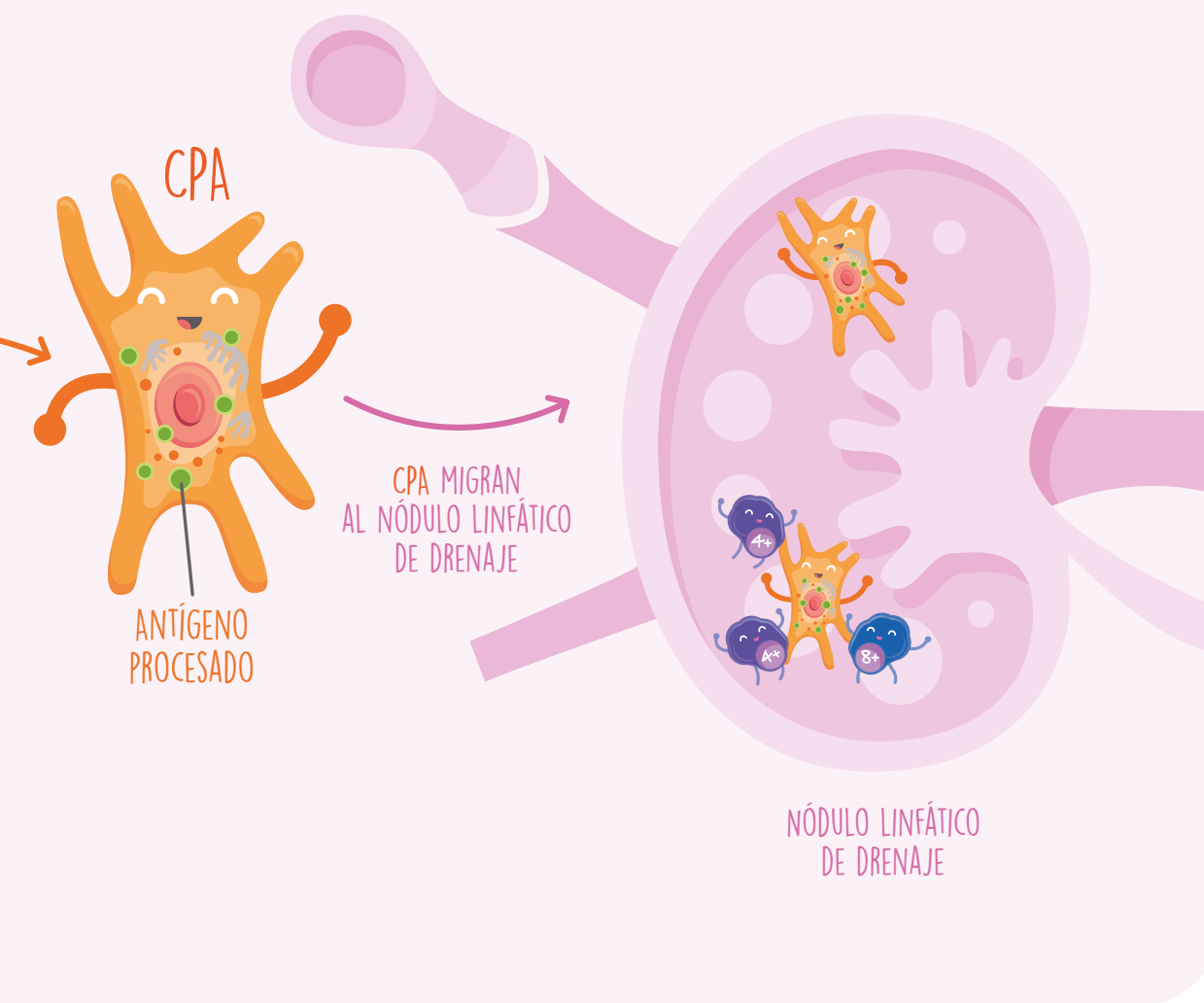


RESPUESTA INMUNE INNATA

LUGAR DE LA INFECCIÓN

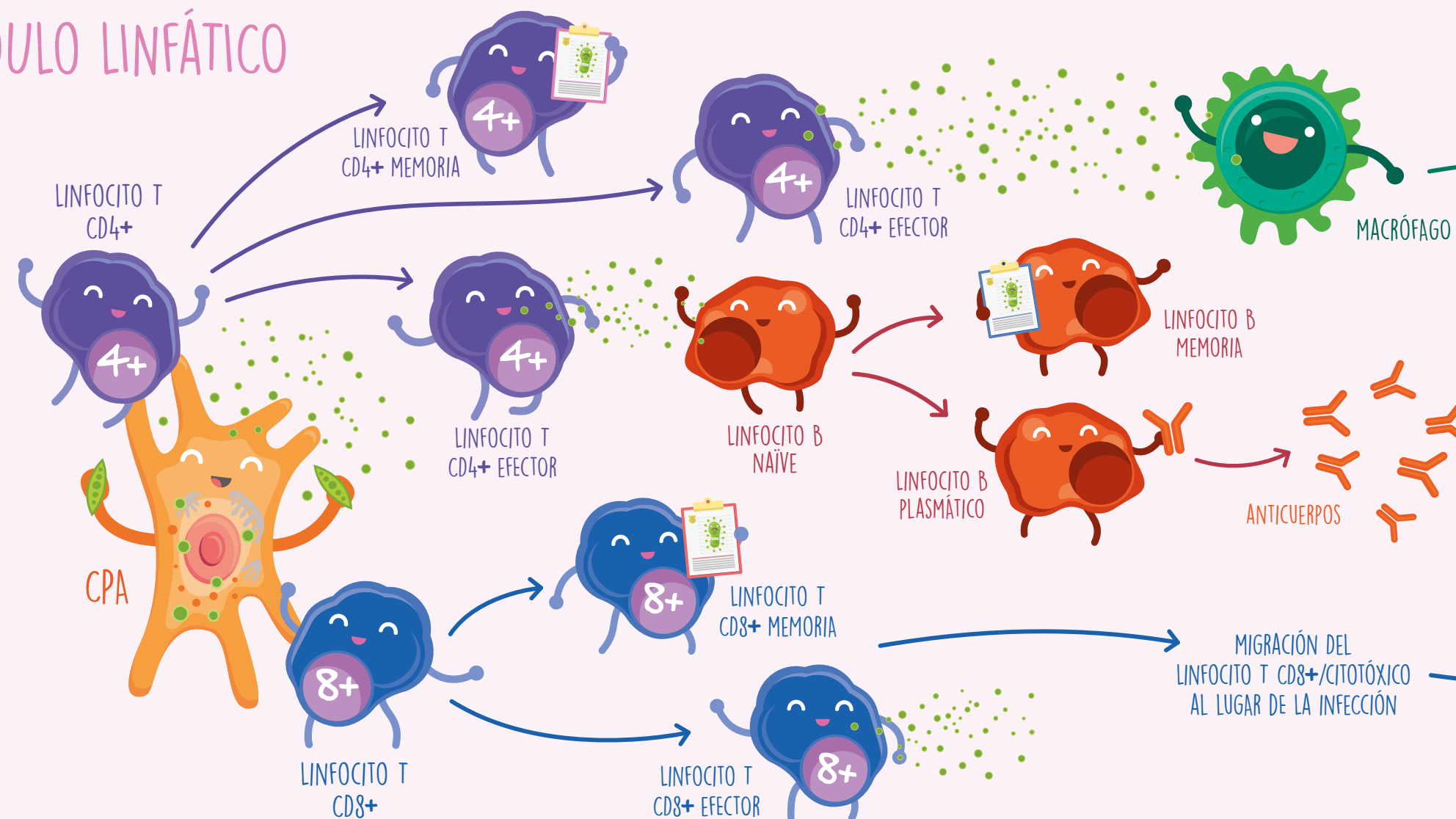


ACTIVACIÓN Y TRANSFORMACIÓN A CÉLULA PRESENTADORA DE ANTÍGENO (CPA)

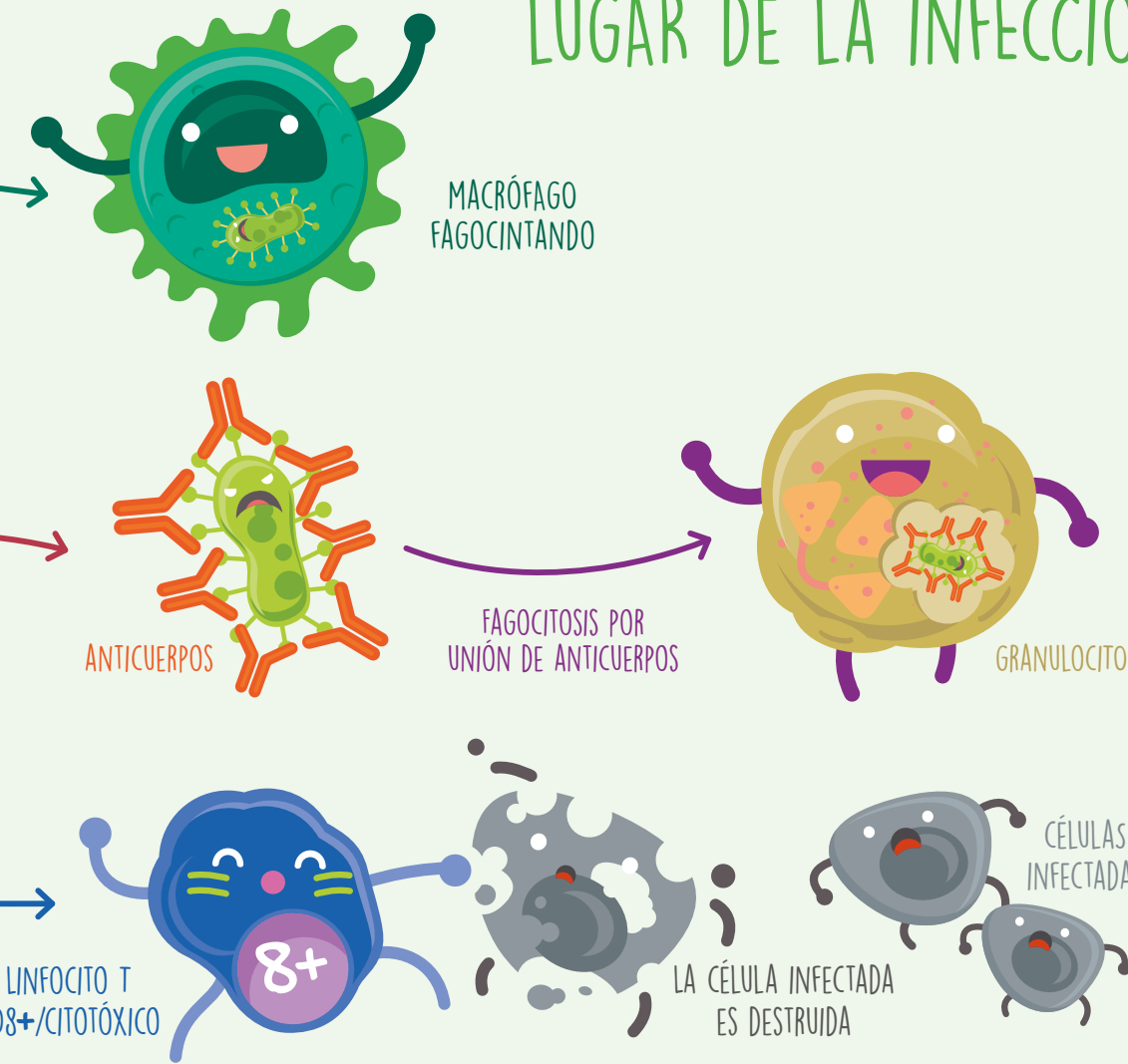


RESPUESTA INMUNE ADAPTATIVA

NÓDULO LINFÁTICO



LUGAR DE LA INFECCIÓN



REFERENCIAS: 1. Cambrero MR, Prado-Cohrs D, Lopéz Sanroma M. Conceptos inmunológicos básicos aplicados a la vacunología. Vacunas. 2017;18(2):49-58. ; 2. Male D, Brostoff J, Roth DB, Roitt I. Inmunología. 7.aed. Madrid: Elsevier; 2007. p. 3-58; 3. Abbas AK, Lichtman AH, Pober JS. Inmunología celular y molecular. 5.aed. Madrid: Saunders-Elsevier; 2004.9; 4. Leo O, Cunningham A, Stern PL. Vaccine immunology. Perspect Vaccinol. 2011;1:25-59. GSK pone a su disposición este contenido con fines educativos. Queda prohibida su explotación con fines comerciales.



Respuesta Inmune

Póster

