VOCABULARIO DE INMUNOLOGÍA

Alergeno Interferón

Alergia Interleucinas (citocinas)

Anafilaxia, shock anafiláctico Leucocitos

Linfocitos B Anticuerpos Antígeno Linfocitos T

Autoinmunidad Linfocitos Tc o T8 o citotóxicos Basófilos Linfocitos Th o T4 o colaboradores

Células asesinas o NK Macrófagos Células de memoria Mastocitos Células plasmáticas Médula ósea

Complejo antígeno-anticuerpo Memoria inmunológica

Complejo Mayor de Histocompatibilidad Neutrófilos

(CMH) Opsonización

Determinante antigénico o epítopo Perforina Eosinófilos **Proteasas Fagocitos** Respuesta celular

Ganglios linfáticos Respuesta humoral Hipersensibilidad Respuesta inflamatoria

Histamina Respuesta inmunitaria Infección Respuesta primaria Inmunidad activa Respuesta secundaria

Inmunidad adquirida Selección clonal Inmunidad artificial Seropositivo Inmunidad congénita

Inmunidad específica Sistema complemento Inmunidad inespecífica Sistema inmunitario

SIDA

Inmunidad natural Sueros Inmunidad pasiva Timo

Inmunodeficiencia **Transplantes** Inmunodepresores Vacunas

Inmunología

Inmunoglobulinas (Ig)