

ÍNDICE

TEMA 1	GENERALIDADES	11
TEMA 2	INMUNIDAD CELULAR	14
2.1.	Generalidades	14
2.2.	El complejo principal de histocompatibilidad (MHC, CMH ó HLA)	14
2.3.	Células T	15
2.4.	Otras formas de reconocimiento de Ag por las células T	20
2.5.	NK ("Natural Killer") o linfocitos grandes granulares.....	20
2.6.	Células NK/T.....	21
2.7.	Células presentadoras de antígeno (APC)	21
2.7.	Leucocitos polimormonucleares (PMN)	22
2.8.	Citoquinas.....	23
TEMA 3	INMUNIDAD HUMORAL	24
3.1.	Anticuerpos (inmunoglobulinas)	24
3.2.	Antígenos	25
3.3.	Linfocitos B	28
3.4.	El sistema del complemento	30
TEMA 4	PATOLOGÍA DEL SISTEMA INMUNITARIO	32
4.1.	Reacciones de hipersensibilidad	32
4.2.	Inmunodeficiencias primarias.....	35
TEMA 5	BASES INMUNOLÓGICAS DEL RECHAZO DE TRASPLANTES	40
5.1.	Tipos de trasplantes.....	40
5.2.	Dirección de rechazo	40
TEMA 6	INMUNOTERAPIA	42
6.1.	Inmunización.....	42
6.2.	Inmunosupresores	42
6.3.	Gammaglobulinas	42
6.4.	Inmunoterapia y cáncer	42