

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES.

239B
1984

DEPARTAMENTO: QUIMICA BIOLÓGICA.

ASIGNATURA: SEMINARIO DE INMUNOLOGIA. INMUNODEFICIENCIAS.

CARRERA: DOCTORADO EN QUIMICA Y BIOLOGIA Y DISCIPLINAS RELACIONADAS.

ORIENTACION: MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA.

CARACTER: OPTATIVO.

DURACION: UN CUATRIMESTRE.

HORAS DE CLASES: 4 hs. semanales.

CORRELATIVAS: conocimientos de Inmunología.

CODIGO: 6003.

PROGRAMA: INMUNODEFICIENCIAS.

- 1- Hipeogammaglobulinemia ligada al sexo.
- 2- Hipeogammaglobulinemia tardía (luego de los 2 años de edad)
- 3- Tracto gastrointestinal en la hipeogammaglobulinemia.
- 4- Timoma e inmunodeficiencias.
- 5- Deficiencias selectiva de IgA.
- 6- Deficiencias selectivas de IgG e IgM.
- 7- Casos poco frecuentes de hipeogammaglobulinemia y alteraciones en la producción de anticuerpos.
- 8- Inmunodeficiencias severas combinadas.
- 9- Síndrome de Di George.
- 10- Misceláneas de defectos de células T.
- 11- Defectos metabólicos de la purina en inmunodeficiencias.
- 12- Misceláneas de enfermedades por inmunodeficiencias
- 13- Ataxia telangiectasis.
- 14- Síndrome de Wiskott Aldrich.
- 15- Síndrome de Chediak Higashi.
- 16- Infección por Cándida y candidosis mucocutánea crónica.
- 17- Malignidad y enfermedades por inmunodeficiencias.
- 18- Deficiencias de Complemento.
- 19- Defectos primarios de neutrófilos.
- 20- Esplenectomía, asplenia y disfunción esplénica.
- 21- Terapia reemplazante de inmunoglobulinas.
- 22- Transplante.
- 23- Estado inmunológico en las patogénesis de enfermedades por inmunodeficiencias.

BIBLIOGRAFIA.

"Diagnosis and treatment of Immunodeficiency Diseases".

ASHERSON, G.W.L.; WEBSTER, A.D.B.; HUMPHREY, J.H.

Blackwell Sc. Pub. 1980.

Se utilizarán publicaciones de trabajos de años 1981/1984 que se seleccionarán durante el desarrollo del Curso.

Dr. J. M. TOMIO

Secc. de Despacho
D.º Químico Biológico

DRA. M. SUSANA D. G. DE PASSENON
CATEDRATA
D.º. QUIMICA BIOLÓGICA

Aprobado por Resolución DN 746/84