

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES.

9 B 19
1986

DEPARTAMENTO: Química Biológica
SEMINARIO DE VIROLOGIA 1986

ASIGNATURA:

CARACTER: Post-Grado

DURACION: 12 cuatrimestre 1986

HORAS DE CLASE: 3 hs. semanales

RESPONSABLES: Dra. Celia Coto, Susana Mersich, Elsa Damonte

ASIGNATURA CORRELATIVA: Microbiología

~~EVALUACIÓN: calificación de cada seminario y evaluación final.~~

Temario

- Generalidades sobre estructura y biosíntesis de glicoproteínas.
- Glicoproteínas en virus animales. Estudio de sus características a través del uso de diferentes inhibidores.
- Funciones biológicas de las glicoproteínas virales. Relación con la respuesta inmune, infectividad y virulencia.

Bibliografía

Virology, Journal of Virology, Journal of General Virology, Biology of the Cell, Archives of Virology, Intervirology, Science, Nature, PNAS, Journal of Biological Chemistry, Trends in Biochemical Sciences, Current Topics in Microbiology and Immunology, Cell.

E. Damonte
E. DAMONTE

Celia Coto

Dra. Celia E. Coto
Directora Interina
Departamento de Química Biológica

Aprobado por Resolución CD 153/86