



Nombre del alumno - Carlos Alexis Espinosa Utrilla

Nombre del docente – Gordillo Aguilar Gladys Elena

Nombre del trabajo – mapa conceptual métodos de estudios y diagnóstico viral

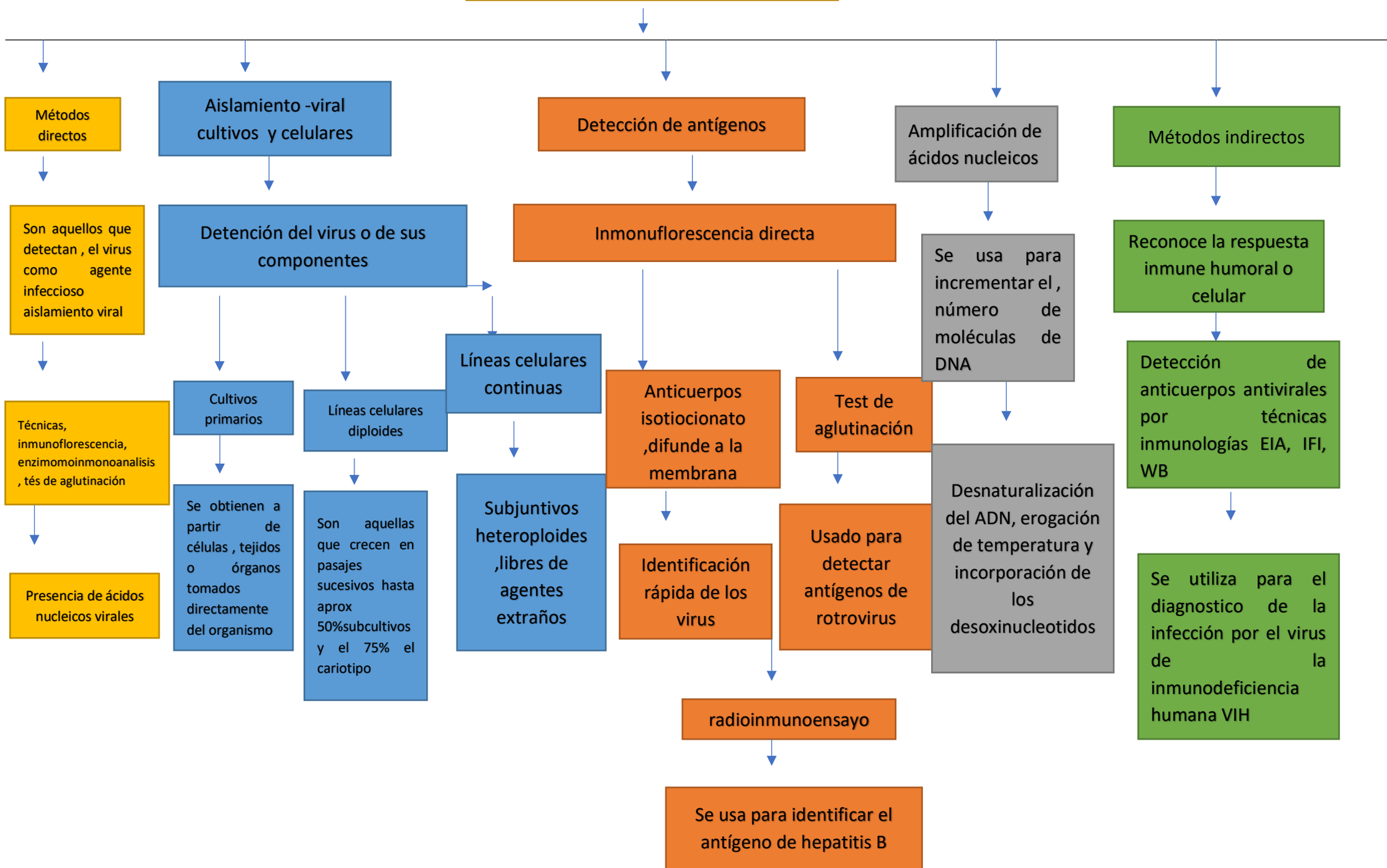
Materia – microbiología y parasitología

2-A

MEDICINA HUMANA

Comitán de Domínguez Chiapas. 21 -06-20

Método de estudio y diagnóstico viral



FUENTES

- Brock, D. Clínica y Diagnóstico Microbiológico. Biología de Microorganismos. Prentice Hall, 1988. New Jersey. 13: 488-489.
2. Carballal, G.; Oubiña, J. Diagnóstico Viroológico. Virología Médica. El Ateneo, 1994. Bs As, Argentina. 6: 73-100.
 3. Chans, G. Aplicaciones de las Nuevas Técnicas de Biología Molecular al estudio de Bacterias y Virus. Etiopatogenia Microbiológica. Vol. 2. Librería Medica Editorial. 19:289-301.
 4. Drew, L. Laboratory Methods in Basic Virology. In Bailey Scott`s. Diagnostic Microbiology. 8th ed. The C.V . Mosby Company, 1990, 42:652-653.
 5. Leland, D.S. Concepts of Clinical Diagnostic Virology. In Lennette EH (ed). Laboratory Diagnosis of Viral Infections. 2nd ed. New York, Marcel Dekker, 1992, 1:3-43.
 6. Somma, R.; Di Lorenzo, S.; Chiparelli, H., Cánepa, E. Diagnóstico de **Chlamydias**,