



Universidad: Universidad del Sureste UDS

Campus: Comitán de Domínguez

Facultad: Medicina Humana

Materia: Epidemiología II

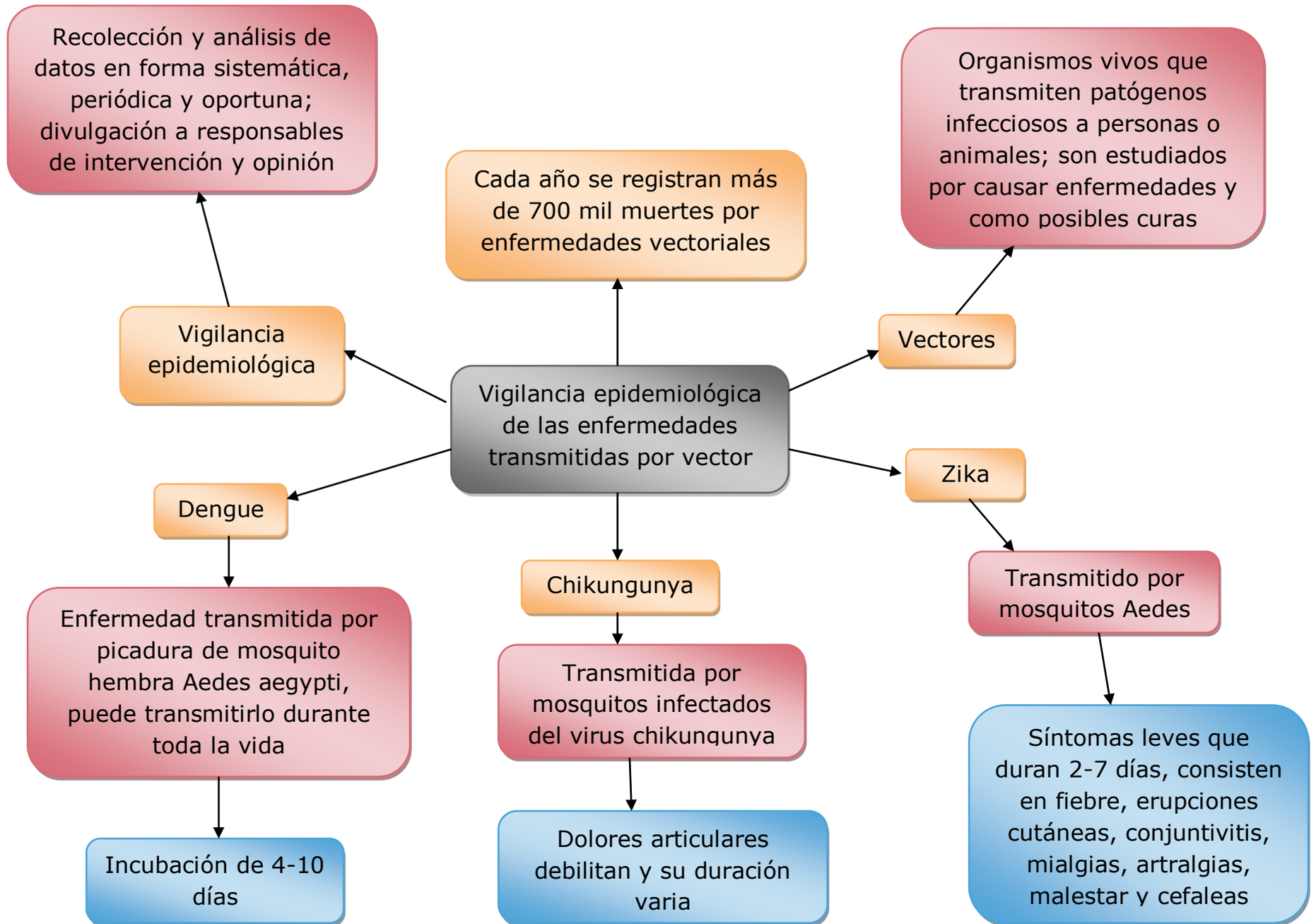
Docente: Dr. Cecilio Castellano Culebro

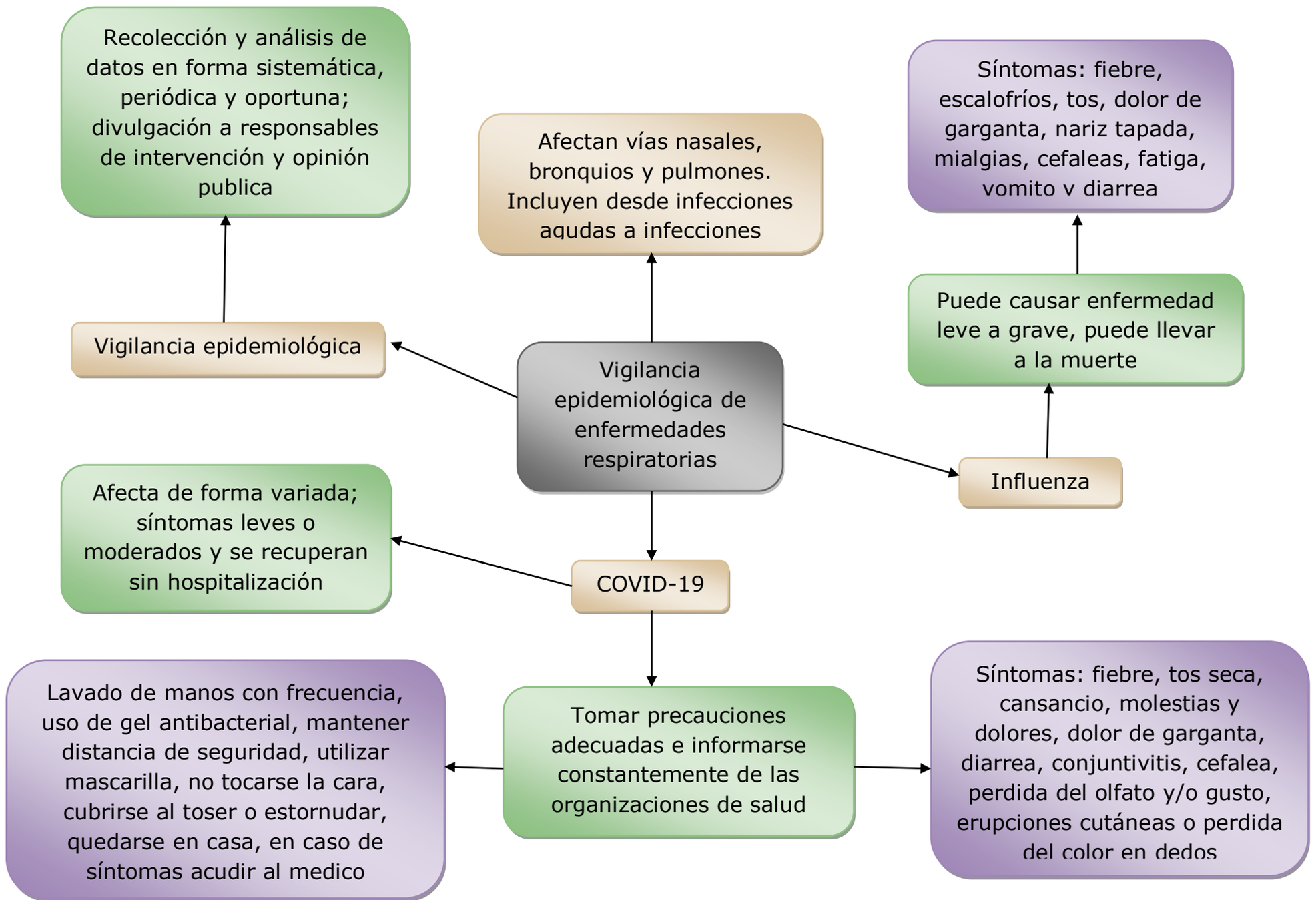
Alumno: Cárdenas Hernández León Felipe

Semestre: 3°

Grupo: A

Trabajo: Mapas conceptuales de vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmitidas por vector y de las enfermedades respiratorias





Recolección y análisis de datos en forma sistemática, periódica y oportuna; divulgación a responsables de intervención y opinión publica

Vigilancia epidemiológica

Afecta de forma variada; síntomas leves o moderados y se recuperan sin hospitalización

Lavado de manos con frecuencia, uso de gel antibacterial, mantener distancia de seguridad, utilizar mascarilla, no tocarse la cara, cubrirse al toser o estornudar, quedarse en casa, en caso de síntomas acudir al medico

Afectan vías nasales, bronquios y pulmones. Incluyen desde infecciones agudas a infecciones crónicas

Vigilancia epidemiológica de enfermedades respiratorias

COVID-19

Tomar precauciones adecuadas e informarse constantemente de las organizaciones de salud

Síntomas: fiebre, escalofríos, tos, dolor de garganta, nariz tapada, mialgias, cefaleas, fatiga, vomito v diarrea

Influenza

Puede causar enfermedad leve a grave, puede llevar a la muerte

Síntomas: fiebre, tos seca, cansancio, molestias y dolores, dolor de garganta, diarrea, conjuntivitis, cefalea, perdida del olfato y/o gusto, erupciones cutáneas o perdida del color en dedos