



Nombre de alumnos: Yohana Verenisse López Cruz

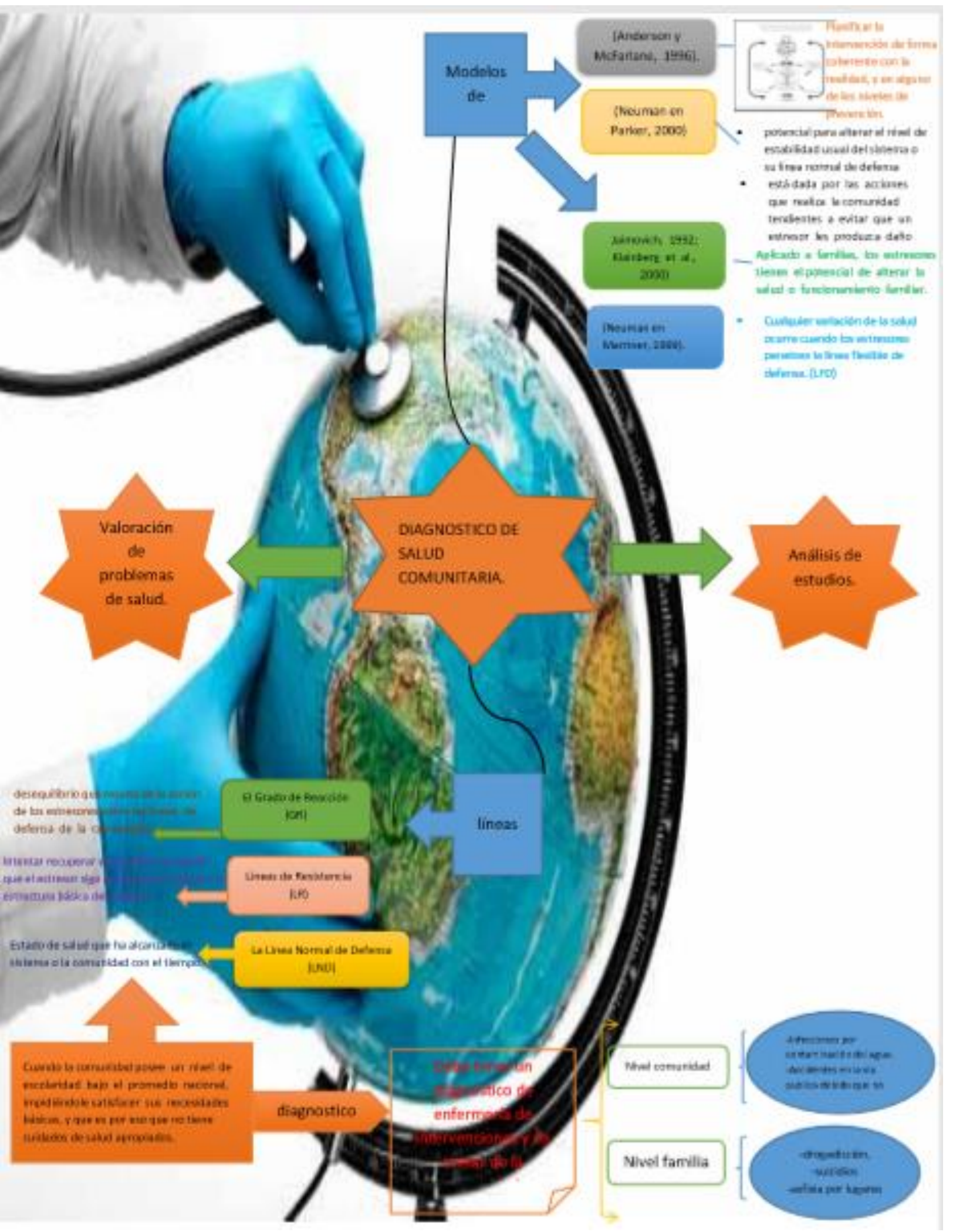
Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello

Nombre del trabajo: súper nota/ problemas epidemiológicos

Materia: salud publica

Grado: 3° cuatrimestre

Grupo: "A"



Modelos de

[Anderson y McFarland, 1996].

(Neuman en Parker, 2000)

Jarowich, 1992; Eisenberg et al., 2000

(Neuman en Warner, 2000).



Fluctúa en la intervención de forma coherente con la realidad, y en algunos de los niveles de prevención.

- potencial para alterar el nivel de estabilidad usual del sistema o su línea normal de defensa
- está dada por las acciones que realiza la comunidad tendientes a evitar que un estrés les produzca daño
- Aplicado a familias, los estragos tienen el potencial de alterar la salud o funcionamiento familiar
- Cualquier violación de la salud ocurre cuando los estragos permiten la línea flexible de defensa. (LFD)

Valoración de problemas de salud.

DIAGNOSTICO DE SALUD COMUNITARIA.

Análisis de estudios.

desequilibrio que resulta de la acción de los estresores sobre las líneas de defensa de la comunidad.

El Grado de Resiliencia (GR)

Intenta recuperar y estabilizar el sistema que el estrés sigue afectando, pero la estructura básica de la comunidad se mantiene.

Línea de Resiliencia (LR)

Estado de salud que ha alcanzado un sistema o la comunidad con el tiempo.

La Línea Normal de Defensa (LND)

líneas

Cuando la comunidad posee un nivel de estabilidad bajo el promedio nacional, impidiéndole satisfacer sus necesidades básicas, y que es por eso que no tiene niveles de salud apropiados.

diagnostico

Comunidad en estado de enfermedad de intervención y alta vulnerabilidad.

Nivel comunidad

Nivel familia

• Infecciones por contaminación del agua
• Accidentes en la vía pública
• Inseguridad

• drogadicción
• suicidio
• violencia por hogares

Salud Pública

1 Entre los trabajadores sociales de un hospital se dieron 12 bajas por depresión a lo largo de 4 años. El número de trabajadores sociales de este hospital era de 10 al principio del periodo y de 12 al final. ¿Que medida de frecuencia calcularías? Justifica tu elección y realiza los cálculos.

Medida:

Tasa de incidencia

justifica

ya que se tiene el número de la población del principio al final de la observación, es decir la población durante todo el periodo.

Cálculos:

$$10 + 12 = 22 \div 2 = 11 \times 4 = 44$$

$$12 \div 44 = 0.272727272 \times 100 = 2.7\%$$

la tasa de incidencia de los trabajadores sociales que desarrollaron depresión a lo largo de los 4 años es del 2.7%.

2 En una exploración realizada a 1000 adultos mayores de 65 años, ¿que medida (s) de frecuencia de enfermedad puede (n) calcularse?

Medida

prevalencia

justifica

ya que se tiene el numero de registro entre la población total esto se multiplicaría por 100, ya que son mas de 99 personas.

Calculos

$$100 \div 1000 = 0.1 \times 100 = 10\%$$

La prevalencia de pacientes que desarrollaron alzheimer durante los 10 años es del 10%.

Calcula incidencia acumulada

$$100 + 200 = 300$$

$$300 \div 1000 = 0.3 \times 100 = 30\%$$

Así que la incidencia en adultos mayores que desarrollaron alzheimer fue del 30%.

Calcula la incidencia en el primer año

$$100 \div 1000 = 0.1 \times 100 = 10\%$$

Así que la incidencia durante el primer año que desarrollaron alzheimer en el primer año fue de 10%.

Calcula la incidencia en los 10 años sig.

$$200 \div 900 = 0.222222 \times 100 = 22.2222 \approx 22\%$$

la incidencia de adulto mayores que desarrollaron alzheimer en los 10 años sig. fue de 22%.

3 En un llamado al servicio militar en Holanda se realizó un reclutamiento de varones de 19 años nacidos entre 1944 y 1947 utilizando Test normalizados de inteligencia y otros métodos, fueron de 250,000 reclutados en 1944 y 155548 en 1947 de estos el 23,360 mostraron retraso mental leve.

Calcula la prevalencia del retraso mental leve de los reclutados.

$$23360 \div 155548 = 0.150178 \approx 23 \times 100 = 15\%$$

La prevalencia de reclutados que mostraron retraso mental leve del 1947 fue de 15%.

BIBLIOGRAFIA

UDS. 2020. ANTOLOGIA SALUD PUBLICA. UTILIZADA EL 11 DE JUNIO DEL 2020.PDF

file:///C:/Users/Vere/Desktop/3er%20cuatri%20recursos/antologia%20salud%20publica.pdf