

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS PICHUCALCO,
CHIAPAS**

Salud pública

ALUMNO:

**DULCE FLOR HERNANDEZ
DIAZ**

**TRABAJO: CUESTIONARIO
preguntas múltiples**

DOCENTE:

**DR. Fernando Romero
Peralta.**

Fecha de entrega:

miércoles 05 de agosto

2020

COMPLETA LAS SIGUIENTES ORACIONES CON LA RESPUESTA CORRECTA:

1.- _____ es el receptor de los cuidados de enfermería (Incluye individuos, familias, grupos y comunidades). toda invisible que orienta los cuidados según sus prioridades, esta es la relación mutua y simultánea con el entorno cambiante coexiste con el medio.

- a) **Persona**
- b) Entorno
- c) Salud
- d) Cuidado
- e) Enfermería

2.- _____ Las circunstancias internas y externas que afectan al Paciente. Incluye las personas del entorno físico, como familiares, Amigos y otras personas importantes .Es un valor y una experiencia que cada persona vive desde una perspectiva diferente, va más allá de la enfermedad esto sirve para el proceso de cambio continuo de las personas.

- a) Persona
- b) **Entorno**
- c) Salud
- d) Cuidado
- e) Enfermería

3.- _____ El grado de bienestar que experimenta el paciente ilimitado, es el conjunto del universo capacidad de la línea de defensa flexible para mantener el equilibrio contra cualquier estresor, es igual a bienestar.

- a) Persona
- b) Entorno
- c) Salud**
- d) Cuidado
- e) Enfermería

4.- _____ son los atributos, características y acciones del profesional de enfermería que presta cuidados al paciente o trabaja juntamente con él. Dirigida a la consecución del bienestar de la persona, tal y como ella lo define persona-enfermera se interrelacionan y benefician.

- a) Persona
- b) Entorno
- c) Salud
- d) Cuidado**
- e) Enfermería

De acuerdo al criterio verifica si es verdadero (V) o falso (F) en el paréntesis.

5.- Diagnostico comunitario es un proceso de recolección, ordenamiento, estudio y análisis de datos e información que nos permite conocer mejor la realidad de las comunidades.

(V)

6.- Pasos para elaborar el diagnostico, paso previo analizar el entorno de la comunidad, composición de la comunidad, evaluación, condiciones de la comunidad y su tecnología

(F)

7.- Es un modelo de investigación y acción que se aplica a la comunidad esto también indica medidas de control como morbilidad y mortalidad

(v)

8.-. Etapas del trabajo comunitario valoración, observación, problemas, estudio.

(F)

9.- Esto nos permite identificar, ordenar y jerarquizar los problemas comunitarios el diagnostico sirve, además como base para que los miembros de la comunidad planifiquen colectivamente actividades que les permitan mejorar su situación actual.

(v)

10.- Pasos, definir la población en estudio e investigar a través de la observación y descripción, describir el fenómeno ocurrido, analizar los datos que se obtuvieron.

(v)

Subraya la respuesta correcta de cada oración.

11.- Se define como el grado de salud-enfermedad que los usuarios potenciales de los servicios de salud experimentan.

A) **Salud**

B) Familia

C) Comunidad

12.- Equipo de salud del primer nivel a planificar acciones para resolver los problemas de la población necesidades de salud familiar es la.

A) Familia

B) **Comunidad**

C) Enfermedad

13.-La estrategia y objetivo es fomentar la salud y el bienestar de la población, promoviendo estilos de vida saludables y potenciando la seguridad son.

A) Estrategias de promoción de la salud

B) Prevención de la enfermedad como sector salud

C) **Empoderamiento en salud, reorientación de los servicios de salud, entornos saludables y seguros, participación y acción comunitaria.**

14.- Puede definirse como la aplicación de teorías, herramientas y conceptos de economía como una disciplina.

A) Relación y principios entre economía y salud

B) Desarrollo económico

C) Desarrollo económico y nivel de salud

15.- Es una parte de la estadística que estudia los factores que determinan a una población como su dinámica y estructura.

D) Demografía

E) Estática

F) Epidemiología

16.- Es una disciplina científica que estudia la distribución, la frecuencia, los determinantes, las predicciones y el control de los factores relacionados con la salud y con las distintas enfermedades.

A) Dinámica

B) Epidemiológica

C) Población

17.- Es la ciencia o quizá, el arte que estudia la forma en la que los seres humanos resuelven el problema de como satisfacer sus necesidades materiales ilimitadas.

- A) Economía de la salud
- B) Economía**
- C) Microeconomía

18.- es un campo de investigación cuyo objeto de estudio es el uso óptimo de los recursos para la atención de la enfermedad y la promoción de la salud.

- A) Contabilidad
- B) Principales recursos económicos para la salud**
- C) Información

19.- puede definirse como la aplicación del análisis económico al campo de los medicamentos o, si se quiere, como la vinculación de la teoría económica de la farmacoterapia:

- A) Evaluación.
- B) Macroeconomía de la salud
- C) La fármaco economía**

Contesta las siguientes preguntas (abiertas):

20.- ¿Por qué se le denomina diagnóstico de salud?

R= se llama diagnóstico de salud al juicio de valor entorno a la situación proceso salud enfermedad de una comunidad que permita vislumbrar las necesidades de respuesta social.

21.- ¿Cuál es el propósito del diagnóstico de salud?

R= Es evaluar la situación de salud de la población con el fin de proponer acciones viables y factibles para la solución de problemas de salud.

22.- ¿Qué lo constituye el diagnóstico de salud?

R= Lo constituye, el conocimiento de la situación de la salud de una comunidad y de los factores que lo condicionan (la familia y el individuo).

23.- ¿Qué es la evaluación de intervenciones de salud pública?

R= Es un proceso sistemático y objetivo encaminado a determinar la relevancia, efectividad e impacto de las intervenciones en salud.

24.- Menciona cuales son los dos tipos de evaluación.

R= 1.Evaluación de necesidades y estructura.
2. Evaluación económica.

25: ¿Que son las características demográficas y epidemiológicas de la población?

R=son información general sobre grupos de personas dependiendo de la finalidad, los datos pueden incluir atributos como la edad, el sexo y el lugar de residencia así como características sociales.

26: ¿Que es la epidemiologia?

R= Es la ciencia que estudia la frecuencia de aparición de la enfermedad y de sus determinantes en la población.

