

 UNIVERSIDAD DEL SURESTE	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA		SAC- FOR-19-2	
	Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General		05/08/2016	

Nombre del alumno (a):

Sello de autorización

JAIME ENRIQUE PRATS GÓMEZ

Profesor	Lic. Fernando romero peralta	Parcial: 1er Modulo	
Carrera	Licenciatura IV cuatrimestre en enfermería /semiescolarizado	Fecha: 14 de Dic. 2020	
Materia	EPIDEMIOLOGÍA	Grupo:LELN10SSC0119-I	
	Total de Preguntas:	25 reactivos	Calificación :

INSTRUCCIONES: subraye la respuesta correcta

REACTIVOS DE OPCIÓN MÚLTIPLE

1. ¿Contribuye al estudio de la casualidad como base para entender su significado, aceptando lo difícil que es afirmar sus componentes esenciales?
A).- Ayuda de la salud pública
2. ¿Conjunto de personas de un pueblo o nación organizados y con objetivos comunes?
A).- Comunidad
3. ¿Condición de la persona en que funciona psíquica y somáticamente?
A).- Bienestar
4. ¿Conjunto de los órganos de gobierno de un país soberano?
A).- Estado
5. ¿Son herramientas de la epidemiología?
A).- Observación, Descripción, La estadística, La comparación, La intervención,
6. ¿Son la razón esencial de la medicina, se busca que con lo que el médico formula modifique el pronóstico o las manifestaciones?
A).- La intervención.

	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

JAIME ENRIQUE PRATS GÓMEZ

7. ¿Consiste en proporcionar información asequible para descomponer la hipótesis planeada?
A).- Variable.

8. ¿Consiste en asignar un número o alguna calificación a alguna propiedad específica de un individuo?
A).- Medición.

9. ¿Principales escalas de medición?
A).- Cualitativas y Cuantitativas

10. ¿Cómo se clasifican las escalas de medición?
A).- Cualitativas (Nominal y Ordinal) Cuantitativas (de intervalo y de razón),

 UNIVERSIDAD DEL SURESTE	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA		SAC- FOR-19-2	
	Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General		05/08/2016	

JAIME ENRIQUE PRATS GÓMEZ

REACTIVOS DE FALSO O VERDADERO:

EJEMPLOS

a) Anote en el paréntesis la letra **V** si el enunciado es verdadero y la letra **F** si es falso.

1. La medición de carácter nominal consiste simplemente en clasificar las observaciones en categorías diferentes. **(V)**
2. La escala ordinal clasifica y ordena según el grado en que los objetos y eventos poseen una determinada característica. **(V)**
3. La escala de intervalos no proporciona información sobre la magnitud absoluta del atributo medido. **(V)**
4. La escala de razón tiene la cualidad de que el cero si indica la ausencia del atributo, por lo tanto la razón entre dos números. **(V)**
5. Las proporciones son medidas que expresan la frecuencia con la que ocurre un evento. **(V)**

<p>UDS UNIVERSIDAD DEL SURESTE</p>	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

JAIME ENRIQUE PRATS GÓMEZ

REACTIVOS DE COMPLEMENTAR

1. Las **TAZAS**, expresan la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo.
2. Las **RAZONES**, pueden definirse como magnitudes que expresan las relaciones aritméticas existentes entre dos eventos de una misma población.
3. El paso inicial de toda investigación epidemiológica es medir la, **FRECUENCIA** de los eventos de la salud con el fin de hacer comparaciones entre distintas poblaciones o en la misma población a lo largo del tiempo.
4. **LA MORTALIDAD**, expresa la magnitud con la que se presenta la muerte en una población en un momento determinado.
5. **LA MORTALIDAD GENERAL**, es el volumen de muertes ocurridas por todas las causas de enfermedad, en todo el grupo de edades y para ambos sexos.

 UNIVERSIDAD DEL SURESTE	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA		SAC- FOR-19-2	
	Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General		05/08/2016	

JAIME ENRIQUE PRATS GÓMEZ

PREGUNTAS ABIERTAS:

1. ¿Qué es la mortalidad cruda?

R= expresa la relación que existe entre el volumen de muertes ocurridas en un periodo dado y el tamaño de la población en la que éstas se presentaron;

2. ¿En qué consiste la tasa de letalidad?

R= es una medida de la gravedad de una enfermedad considerada desde el punto de vista poblacional, y se define como la proporción de casos de una enfermedad que resultan mortales con respecto al total de casos en un periodo especificado.

3. ¿Cuáles son las medidas de morbilidad?

Prevalencia,
Prevalencia puntual,
Incidencia,
Taza de incidencia,
Incidencia acumulada,

4. ¿Qué es la fracción prevenible poblacional?

R= es la proporción de todos los casos nuevos que potencialmente podrían haber ocurrido entre la población general en un determinado periodo en ausencia de una exposición protectora específica.

5. ¿Qué es la fracción prevenible para los expuestos?

R= es la proporción de casos nuevos entre los expuestos que potencialmente podría haber ocurrido en un determinado periodo en ausencia de una exposición particular.