

PRESENTACIÓN.



UNIVERSIDAD DEL SURESTE.

CARRERA: Lic. en Enfermería

MATERIA: Epidemiología.

ACTIVIDAD: Cuadro sobre los estudios descriptivos.

UNIDAD II: Epidemiología de la nutrición.

DOCENTE: Yeni Karen Canales Hernández.

ALUMNA: Deyanira Santiago Pacheco.

MATRICULA: 422419083.

FECHA: 07/10/20.

ESTUDIOS DESCRIPTIVOS

ESTUDIOS POBLACIONALES

<i>TIPO DE ESTUDIO</i>	<i>CONCEPTO</i>	<i>EJEMPLO</i>
Estudio ecológico	Son utilizados como un primer paso en la investigación de cierto tipo de exposición y su relación con la incidencia, prevalencia, mortalidad o cualquier otro factor de interés en una población.	Una persona que se dedica a la herrería puede ser un factor para padecer irritación en los ojos, la nariz, el pecho y las vías respiratorias y causar tos, dificultad para respirar, bronquitis, edema pulmonar (líquido en los pulmones) y neumonitis (inflamación de los pulmones)
Análisis de situación	Permiten caracterizar, medir y explicar el perfil de salud – enfermedad de un individuo o población, incluyendo los daños y problemas de salud, así como sus determinantes, sean estos competencia del sector salud o de otros sectores.	Estudiar las afectaciones o daños que dejó la pandemia del covid-19 en una población determinada (Salina Cruz, Oaxaca)
ESTUDIOS INDIVIDUALES		
Reporte de casos	Se formula de manera detallada la aparición de los distintos signos y síntomas de la enfermedad, así como las características de las distintas variables sociodemográficas, de antecedentes familiares y personales patológicos y no patológicos, relacionados con el padecimiento.	Estudiar que signos y síntomas presentó una persona que se le diagnosticó hipertensión arterial.

Serie de casos	Estos estudios describen la experiencia que tuvo el paciente con alguna enfermedad o un grupo de pacientes con un diagnóstico en común.	Comparar los signos y síntomas de 2 o más pacientes que se les diagnosticó la enfermedad del zika durante y después de la enfermedad.
Estudios de corte transversal	También es conocido como estudio de prevalencia o encuesta transversal; su objetivo primordial es identificar la frecuencia de una condición o enfermedad en la población estudiada.	Estudiar el número de personas que sufren enfermedades diarreicas en la época de verano en Acapulco.

Bibliografía

Antonio R. Villa Romero, L. M. (s.f.). *Epidemiología y estadística en salud pública*. Obtenido de ACCES - medicina .

Gomez, G. H. (07 de Julio de 2014). *Estudios epidemiológicos*. Obtenido de SlideShare: <https://es.slideshare.net>

Milena Rodríguez, F. M. (2018). DISEÑO DE INVESTIGACIÓN Y CORTE TRANSVERSAL. *Medica sanitas*, 7. Obtenido de <https://www.unisanitas.edu.com>.