

EQUIPO II.

Lean y resuelvan los siguientes ejercicios de acuerdo con lo explicado en clase y los recursos compartidos.

- a) En un hospital comunitario de una región tropical se obtuvieron los siguientes datos en el área de admisión

Meses	Admisiones al hospital :	
	debido a diarreas	debido a cólera
Ene	10	4
Feb	15	3
Mar	70	1
Abr	65	2
May	62	4
Jun	64	8
Jul	68	6
Ago	102	15
Sep	145	61
Oct	106	20
Nov	98	22
Dic	50	12

El número de habitantes de esa comunidad es de 5474

Calcular:

Riesgo relativo de ambas enfermedades

Prevalencia de cada padecimiento al mes de diciembre (expresada por cada 1000 habitantes)

Calcular incidencia del cólera en esta población para el mes de septiembre si decimos que el 12% de los casos reportados son nuevos.

El cólera fue de consecuencias graves ese año, el 28% falleció. ¿Cuál es la tasa de letalidad?

¿Cuál de las dos enfermedades necesita vigilancia epidemiológica? ¿Por qué? ¿Qué medidas usarías? ¿Por cuánto tiempo?

