**UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS DE LA HABANA**

**VICERRECTORÍA ACADÉMICA**

**DIRECCIÓN FORMACIÓN PROFESIONALES**

**Guía de Trabajo Independiente**

Estimado estudiante:

En tus manos ponemos este instrumento de trabajo que tiene como objetivo fundamental orientar las diferentes tareas que son necesarias para realizar un estudio eficaz que te permitan lograr el dominio de los conocimientos y habilidades de la asignatura metodología de la Investigación, imprescindibles para el mejor desempeño de tu labor profesional como futuro médico.

**Tema:** ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­ Elementos de Estadística descriptiva.

**Objetivos:** Calcular las medidas para resumir datos cualitativos e interpretarlas.

**Sumario:** Medidas para resumir datos cualitativos: razón, índice, proporción, porcentaje y tasa.

**Orientaciones para el estudio independiente del estudiante:** Anteriormente estudiaste las medidas para resumir datos cuantitativos, ahora estudiarás otras medidas de mucha utilización en medicina.

Abre la presentación nombrada medidas para datos cualitativos y estudia cada uno de los aspectos que se presentan en la misma, la cual se encuentra en la carpeta clase 15. También puedes estudiar estos aspectos en el libro de texto Metodología de la investigación para la APS, los epígrafes 1.3.1 al 1.3.3 de las pp 25 a la 29.

**Bibliografía:**

* Bayarre Hector.et al. Metodología de la investigación en la APS. La presentación y los ejercicios que se encuentran en dicha carpeta.
* La respuesta a los ejercicios planteados (para que lo compare con la respuesta dada por usted)

**Tareas a realizar para el estudio independiente:**

* Lee detenidamente la presentación y trata de contestar cada una de las tareas que se indican en la misma.
* Utilice para el ejercicio 2 el archivo Ejercicios.xlsx y en este la hoja nombrada tasas. Confronte su respuesta con la dada en la hoja respuesta.