**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:** Interpretar el papel de las estadísticas Recursos y Servicios en el aprovechamiento de los recursos. de la comunidad y/o país.

**Sumario:** Estadísticas de Recursos y Servicios. Indicadores que miden la disponibilidad de los recursos humanos y materiales con relación a la población. Indicadores que relacionan los distintos tipos de recursos. Indicadores que miden el aprovechamiento de los recursos. Indicadores que miden el volumen de la atención prestada en relación a la población. Indicadores que miden la calidad de los servicios prestados. Otros indicadores: mortalidad bruta y neta. Cálculo e interpretación de todos los indicadores estudiados. Resolución de problemas que combinen el uso de estos indicadores para realizar diagnósticos elementales de la situación de su país.

**Orientaciones para el estudio independiente del estudiante:** Abra la presentaciónclase 19 y lea los contenidos que se presentan en la misma. Revise en el libro de texto Nociones de estadística para profesionales de la salud las páginas de la 97 a la 100, los aspectos relacionados con el sumario.

Posteriormente abra el archivo Ejercicios propuestos lea y analice los mismos. En el archivo ejercicios resueltos aparecen estos en cada una de las hojas nombradas, puede ver los cálculos realizados y la interpretación de los mismos. Usted puede hacer los cálculos en otra celda para comprobar sus conocimientos.

**Bibliografía:**

* Nociones de estadística para profesionales de la salud.
* Formulario.

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

Abra el archivo ejercicios propuestos de la carpeta, realice los ejercicios indicados en el mismo.