

**PRESENTA: VALERIA
ESTHEFANÍA SANTIAGO LÓPEZ**

TEMA: CUESTIONARIO 1º

GRADO: PRIMER SEMESTRE

GRUPO: B

Valeria Esthefania Santiago López

Cuestionario 1

¿Qué es histología?

Es la ciencia básica que se encarga del estudio y manejo de los tejidos de los seres vivos, para conocer e identificar las características morfológicas, estructurales, de organización y funcionales del organismo.

¿Quién es el fundador de la histología?

Marcello Malpighi

¿Quién demostró la circulación de la sangre y descubrió los eritrocitos?

Anton Van Leeuwenhoek

¿Quién es el creador del microscopio y observó microorganismos a detalle?

Anton Van Leeuwenhoek

¿Cuáles fueron las primeras estructuras llamadas células y quién las descubrió?

Rebanada de corcho, y fue Robert Hooke

¿Quién introdujo el término tejido en biología?

Marie François Xavier Bichat

Clasificación de los tejidos según Bichat:

- Tejido epitelial
- Tejido nervioso
- Tejido conectivo
- Tejido muscular

¿Cómo surge la teoría de la doctrina celular?
Por el descubrimiento del citoplasma

¿Qué significa omnis cellula e cellula?
Una célula proviene de otra célula

¿Quién descubrió los espermatozoides?
Anton Van Leeuwenhoek

¿Base a qué se clasifican los tejidos?
Función, estructura, origen endrológico.

¿Quién es el padre de la patología moderna?
Rudolf Virchow

¿Quién es el creador del microscopio?
Anton Van Leeuwenhoek

¿Cuáles fueron las primeras estructuras llamadas células?
Robert Hooke

¿Quién introdujo el término tejido en biología?
Marie François Xavier Bichat

- Clasificación de los tejidos según Bichat:
- Tejido epitelial
 - Tejido conectivo
 - Tejido muscular
 - Tejido nervioso