



**Nombre de alumnos: Cesar Augusto Robles Pérez.**

**Nombre del profesor: carolinas morales Figueroa**

**Nombre del trabajo: super nota**

**Materia: métodos e instrumentos de diagnóstico**

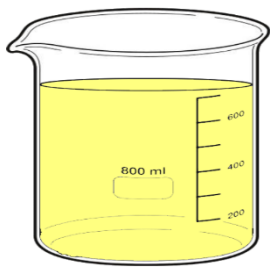
**Grado: 3º Grupo: "A"**



**Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de agosto del 2020**

## Biometría hemática, química sanguínea, examen general de orina, urocultivo, coproparasitoscópico e inmunofluorescencia

La biometría hemática es un examen de laboratorio mayor unidad ya que se realizan 3 líneas celulares diferentes, las cuales son (serie roja(eritroide), (serie leucocitaria), (serie plaquetaria).

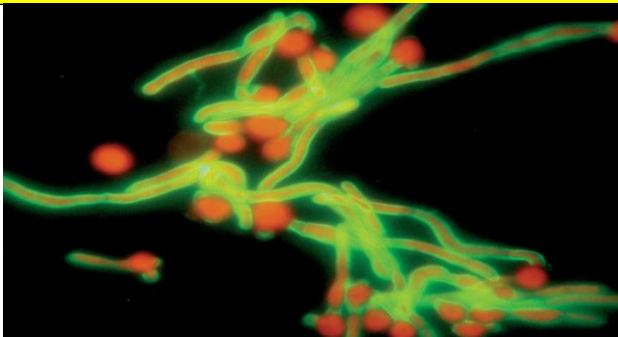


### ORINA

95% Agua  
2% S. Minerales  
3% Urea

El examen general de orina brinda una información sobre el funcionamiento renal y del equilibrio ácido-base e hidroléctrica (es un análisis químico).

Coprolología es un examen de ese (químico, bacteriano, parasitológico)



La inmunofluorescencia es una técnica para visualizar la distribución de una proteína o antígeno específico en células o secciones de tejido utilizando la especialidad de anticuerpos por su antígeno.