



**Universidad del sureste**

**Medicina humana**

**Nombre del alumno:** Joseph Eduardo Córdova Ramírez

**Nombre del docente:** Samuel Esaú Fonseca Fierro

**Nombre de la materia:** Sexualidad Humana

**Actividad:** Reporte sobre practica realizada en el laboratorio

**Ciudad:** Tuxtla Gutiérrez Chiapas

## Practica espermatozoides

Empezamos con todos los materiales listos los cuales eran guantes de látex, 2 microscopios, pipetas para poder transportar el líquido que en este caso fue semen, dos envases estériles para guardar el semen y dos compañeros voluntarios dispuestos a compartir sus muestras.

Nos organizamos en 2 equipos y cada uno recibió un frasquito de muestra y comenzamos.

Lo primero que hicimos fue extraer con las pipetas el semen y lo colocamos en las dos plaquitas de vidrio, combinamos una gota de semen con agua destilada para poder acomodarlas en el microscopio, regulamos las medidas adecuadas para poder observar con claridad los espermatozoides nos dimos cuenta que cada muestra trae diferente número y comportamiento de espermias y también dependía del lente del microscopio entre más zoom había veíamos con más claridad a los espermias y aquí unas fotos de la actividad.

