



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: Jorge Iván camas Hernandez*

*Nombre del tema: técnica de toma de muestra de laboratorio*

*Parcial : primero*

*Nombre de la materia: fundamentos de enfermería ||*

*Nombre del profesor: Cecilia de la cruz*

*Nombre de la Licenciatura: enfermería*

*Cuatrimestre: segundo*

# Técnica de toma de muestra de laboratorio



## Importancia de toma de muestra

Las pruebas de laboratorio son importantes por que permiten conocer "por dentro" el estado de salud del paciente



## Toma de muestra en lab

La toma de muestras consiste en recoger una muestra biológica de su organismo. Las muestras biológicas más solicitadas en la práctica clínica son: sangre, orina, heces y esputo, aunque pueden recogerse otras.

## Características de muestra de laboratorio

1. La cantidad de material debe ser adecuada para realizar todos los análisis necesarios; debe ser una muestra homogénea y representativa.



## Materiales

- guantes estériles
- jeringas o aguas estériles
- frascos para recolección de muestras
- alcohol

## tipos de muestreo no probabilístico



- Muestreo por conveniencia.
- Muestreo deliberado, crítico o por juicio.
- Muestreo Bola de Nieve.
- Muestreo por Cuotas.
- Muestreo aleatorio simple.
- Muestreo sistemático.
- Muestreo estratificado.
- Muestreo por conglomerados.

