

UNIVERSIDAD DEL
SURESTE

MATERIA: MICROBIOLOGIA
Y PARASITOLOGIA

DOCENTE: ABEL ESTRA
DICHI

ALUMNA: IRMA YOLANDA
SANCHE GOMEZ

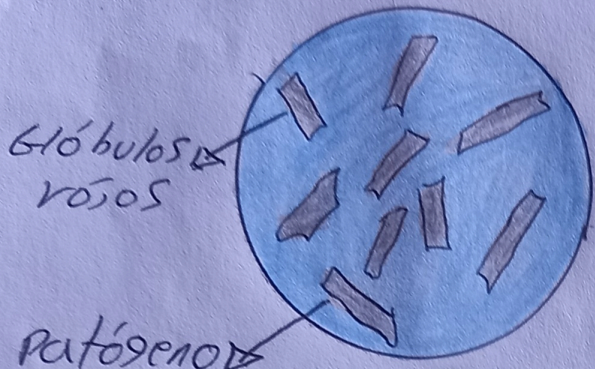
2º CUATRIMESTRE

CARRERA: ENFERMERIA



NOMBRES Irma Yolanda Sanchez Gomez

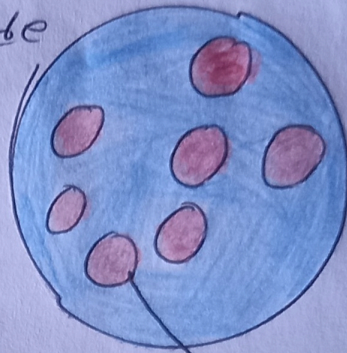
CARRERA: Enfermería



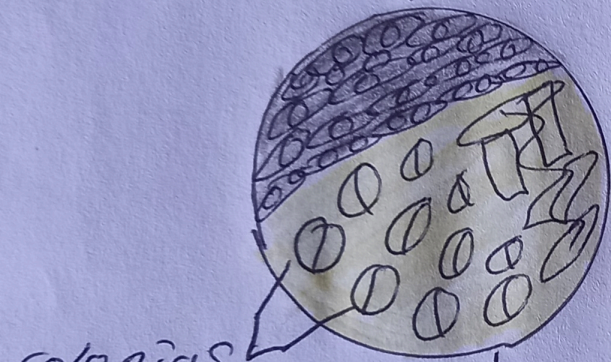
Globulos rojos

patógeno sospechoso

observación de la sangre o tejido al microscopio

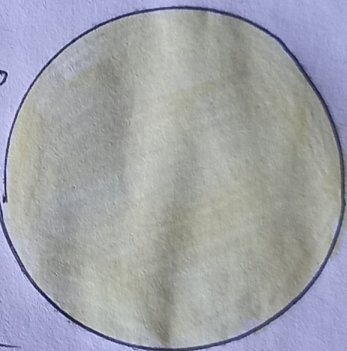


Globulos rojos

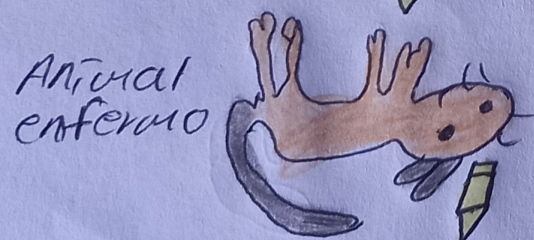


colonias del patógeno sospechoso

siembra en medio sólido con muestra del animal enfermo o del sano



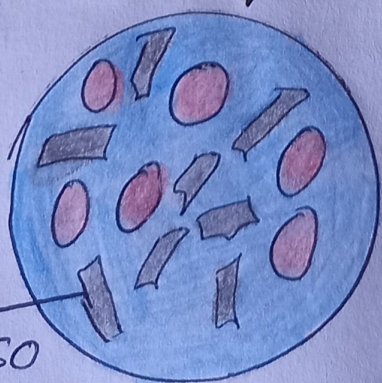
no hay microorganismos presentes



Animal enfermo

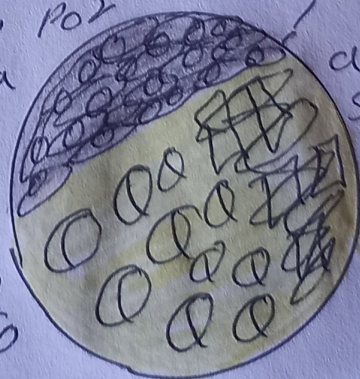
Inoculación del animal sano con células del patógeno sospechoso

Extracción de sangre o muestra de tejido y observación por microscopía



patógeno sospechoso

cultivo en laboratorio



cultivo axénico (debe ser el mismo microorganismo que el aislado inicialmente)