



Nombre del alumno: Rudy Ángel
Osvaldo Vázquez Zamorano

Nombre del profesor:

QFB. Gladys Elena Gordillo Aguilar

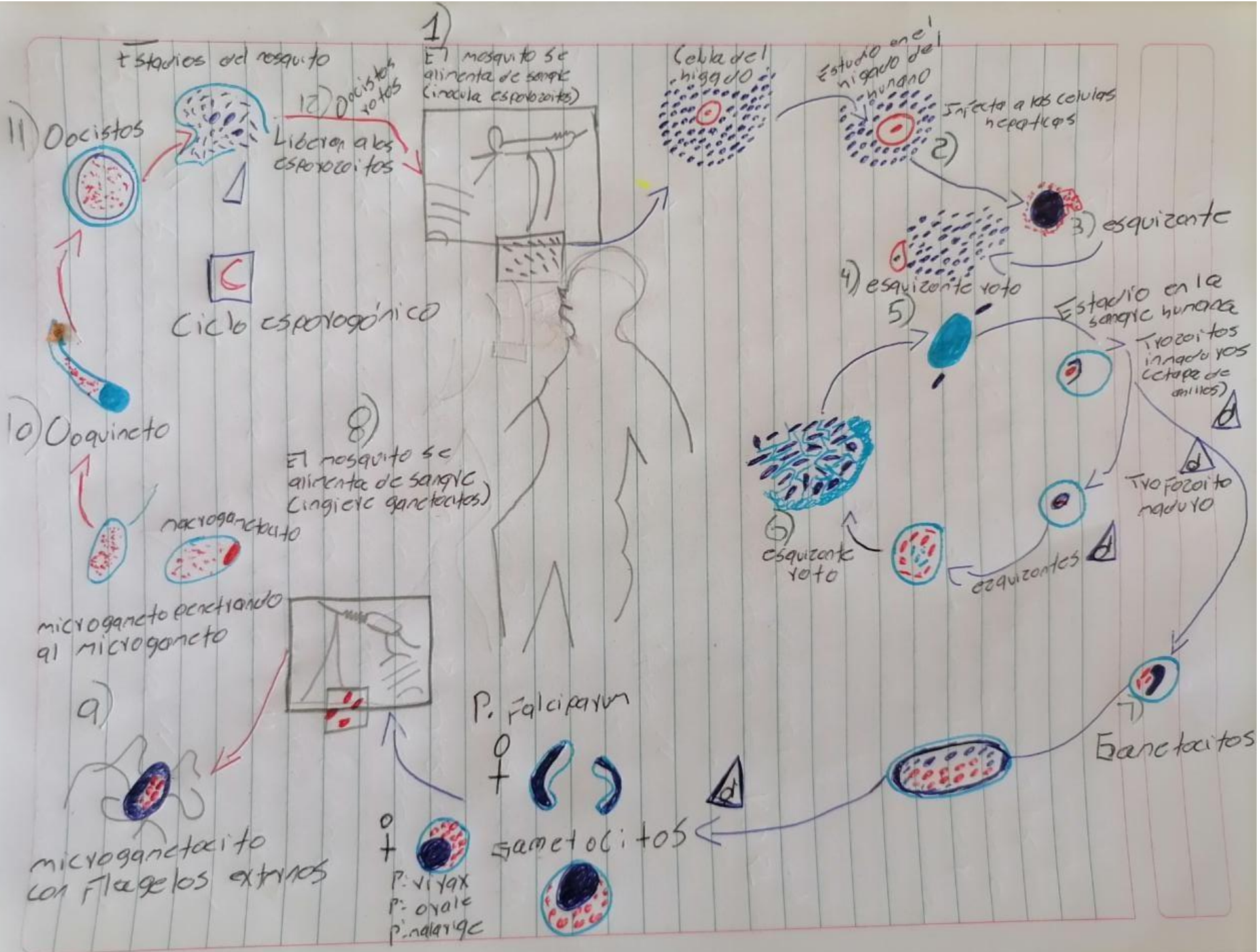
Nombre del trabajo: “ciclo biológico
plasmodium”

Materia: “Microbiología y
parasitología”

Grado: 2er. Semestre.

Grupo: “A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de mayo del 2021



Estadios del mosquito

1) El mosquito se alimenta de sangre (inocula esporozoitos)

11) Oocistos

12) Oocistos
Liberan a los esporozoitos

Ciclo esporogónico

10) Ooquinto

macrogameto

microgameto penetrando al microgameto

8) El mosquito se alimenta de sangre (ingiere gametocitos)

9)

microgametocito con flagelos extraños

P. falciparum

o +
P. vivax
P. ovale
P. malariae

gametocitos

Estudio en el hígado de humano

Célula del hígado

Inyecta a las células hepáticas

3) esquizante

4) esquizante yoto

5) esquizante yoto

Estadio en la sangre humana

Trofozoitos inmaduros (células de anillos)

Trofozoito maduro

esquizantes

Esantocitos