



**Universidad Del Sureste
Campus Comitán**



Medicina Humana

Fisiopatología

Diagrama de flujo

Gabriela Montserrath Pulido Padilla

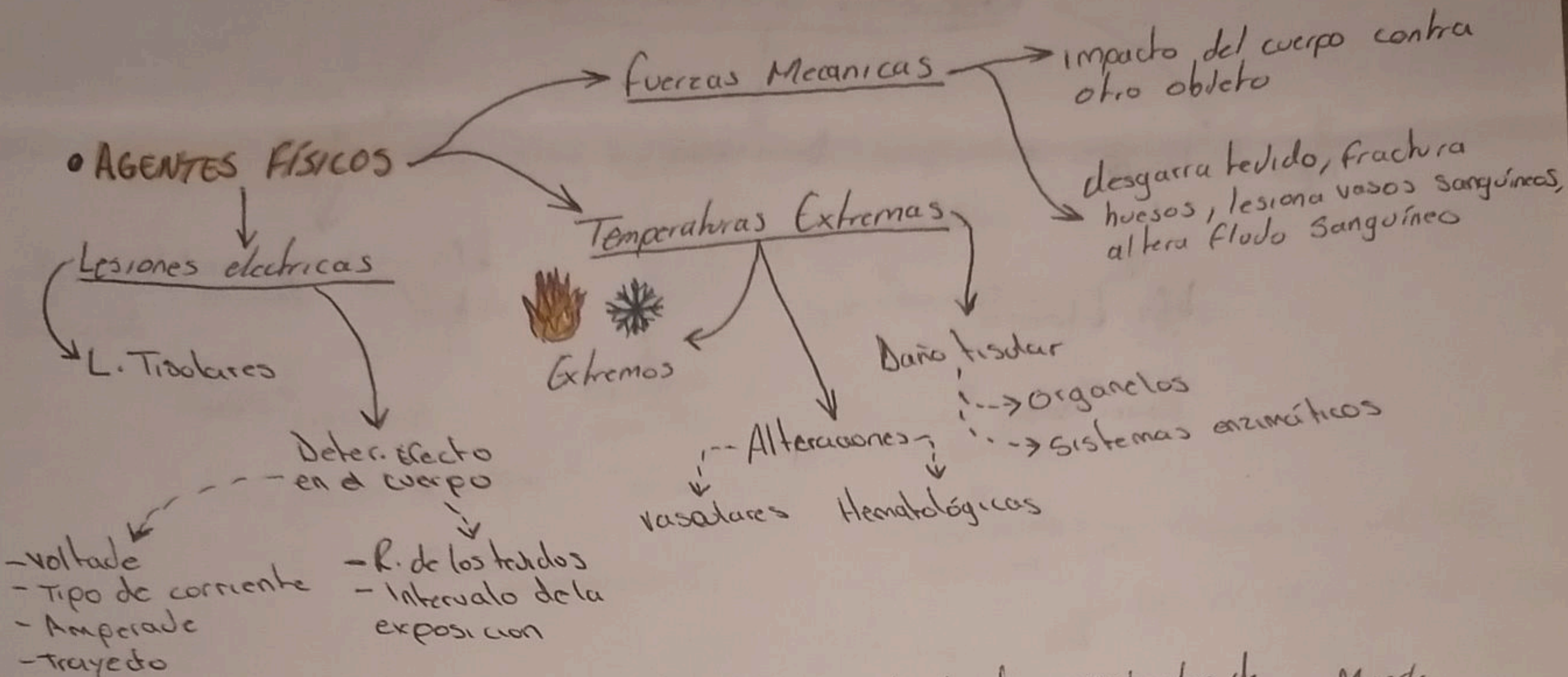
Dr. Gerardo Cancino Gordillo

2º semestre "A"

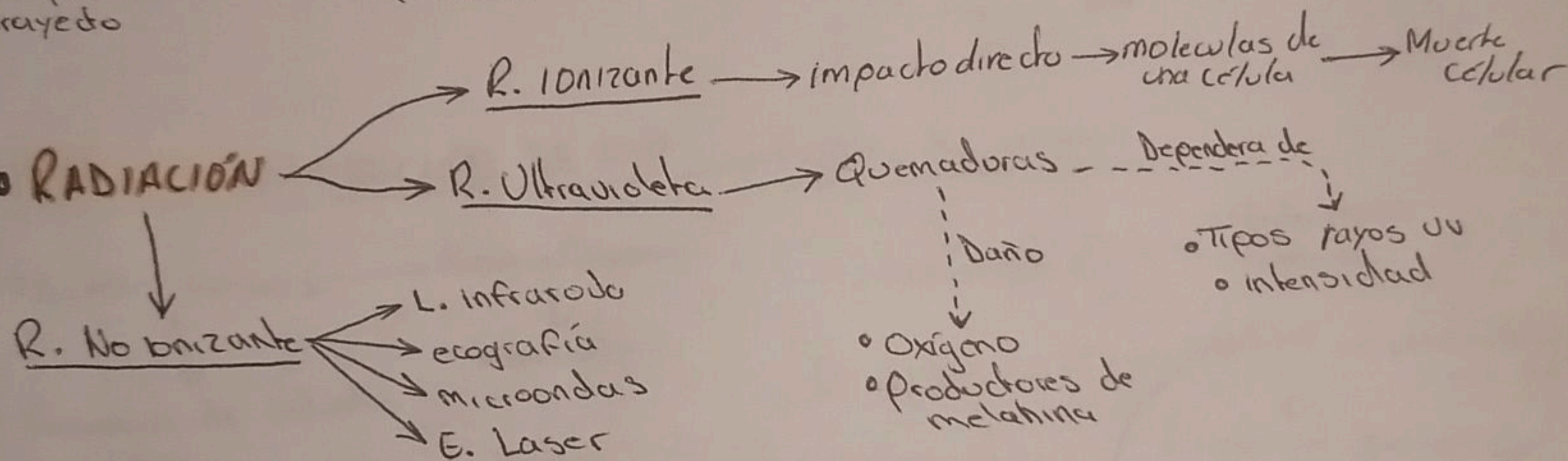
Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de septiembre de 2022.

"CAUSAS DE DAÑO CELULAR"

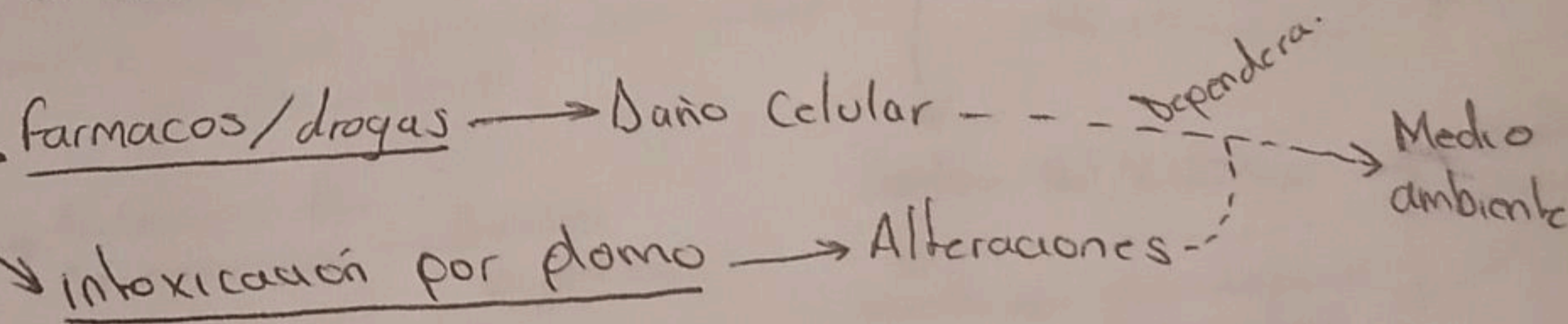
• AGENTES FÍSICOS



• RADIACIÓN



• QUÍMICOS



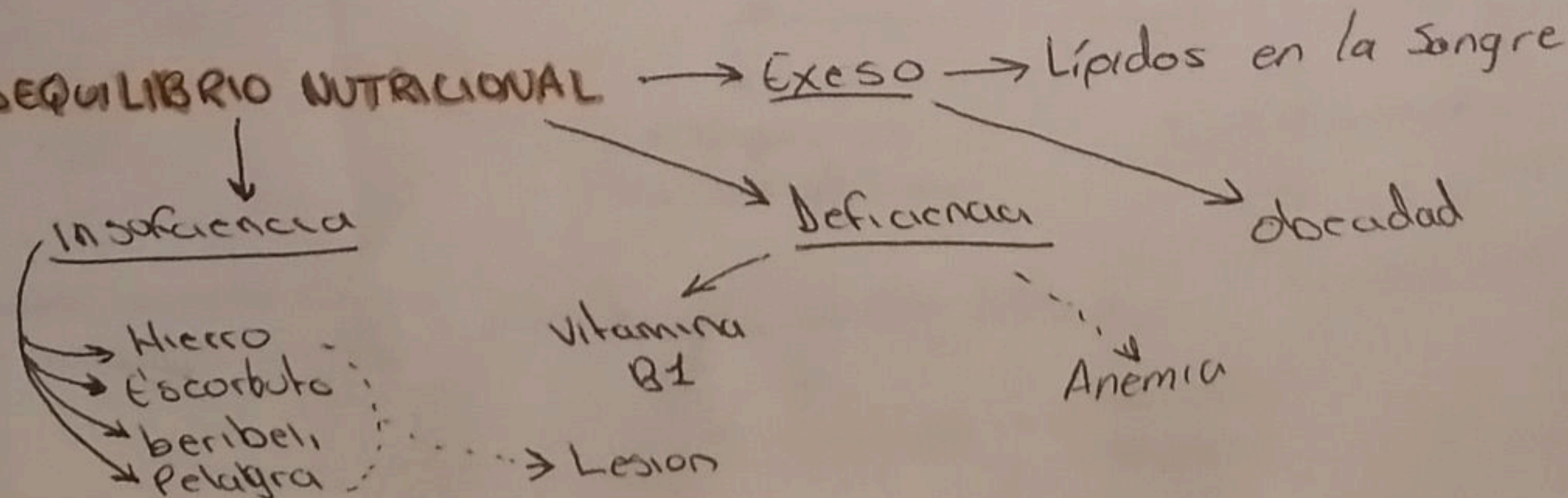
• AGENTES BIOLÓGICOS

Bacterias, virus, parásitos

Hipoxia

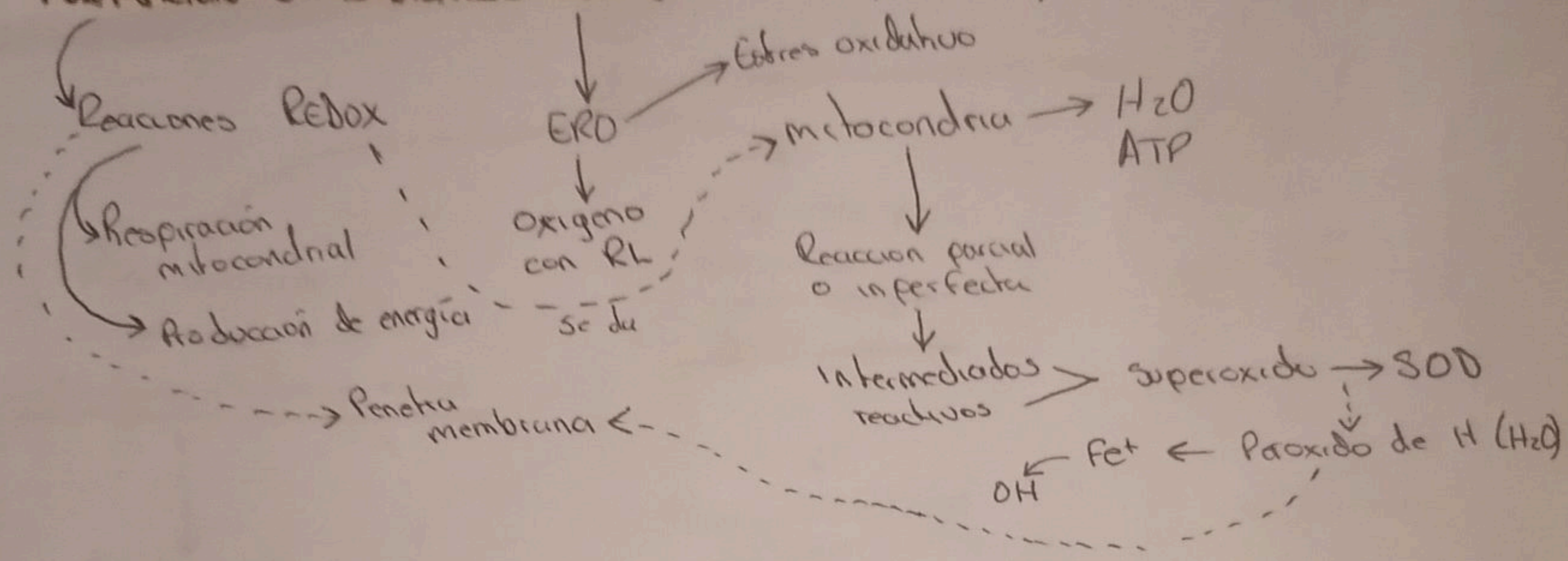
Organismos

• Desequilibrio nutricional

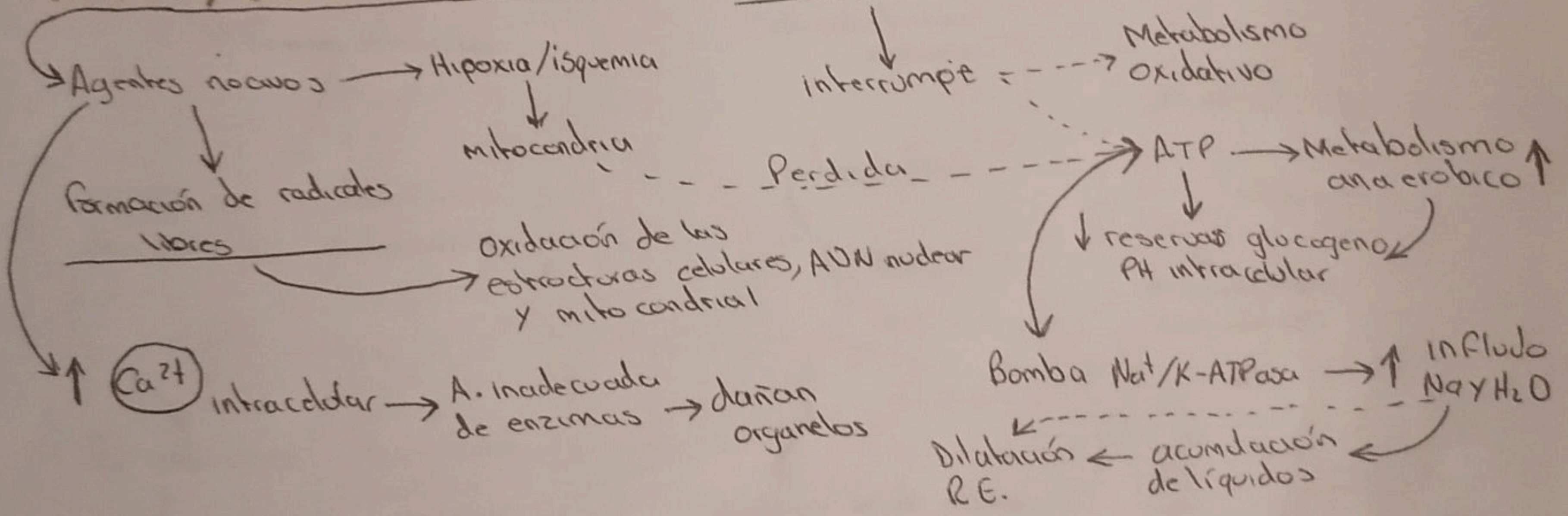


"MECANISMO DE LESIÓN CELULAR"

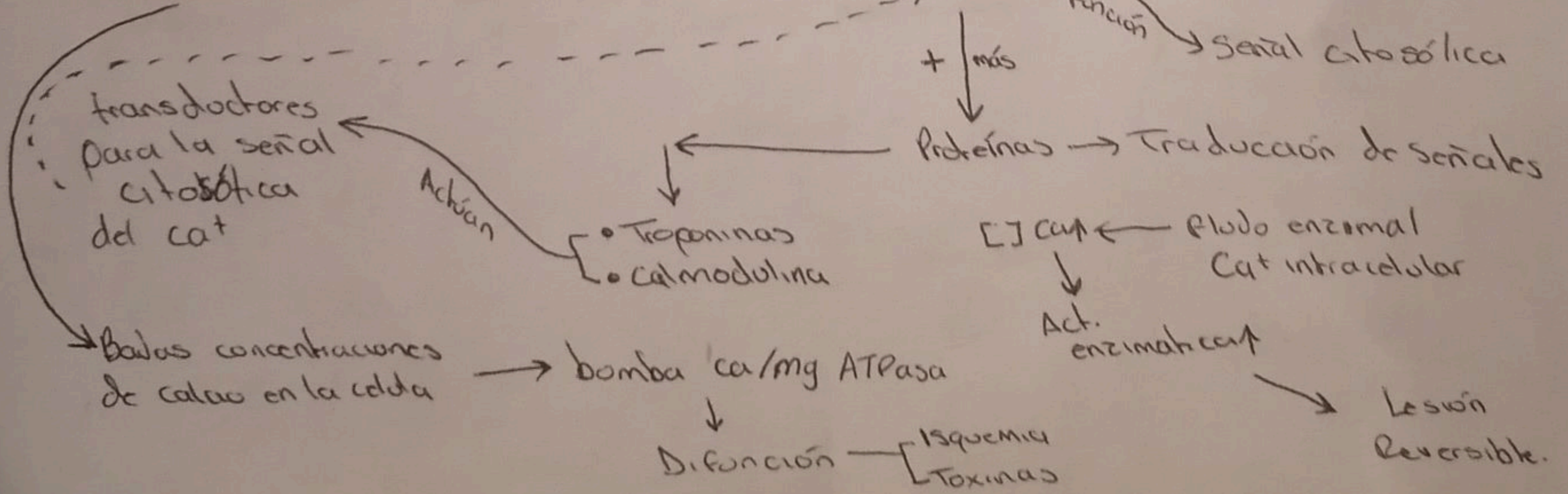
• FORMACIÓN DE RADICALES LIBRES → Compuestos químicos → Reactivos



• HIPOXIA Y DISMINUCIÓN DE ATP → Pérdida de oxígeno



• DETERIORO DE LA HOMEOSTASIS DEL CALCIO



"DAÑO CELULAR"

