



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumnos: Keila Elizabeth Velasco Briceño

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

Nombre del trabajo: Mapa conceptual unidad 2

Materia: Práctica clínica 2

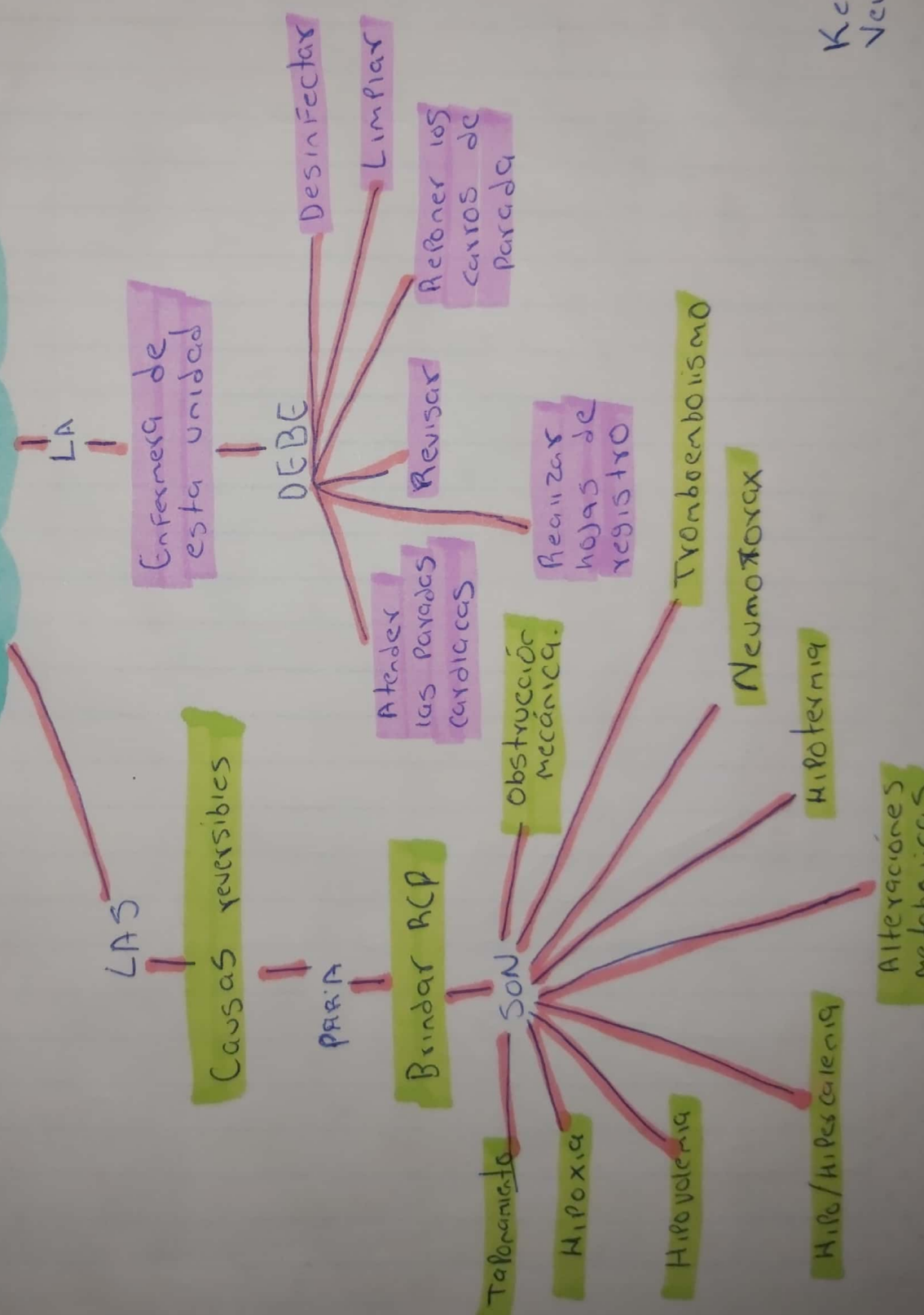
Grado: 7 Cuatrimestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de octubre del 2021.

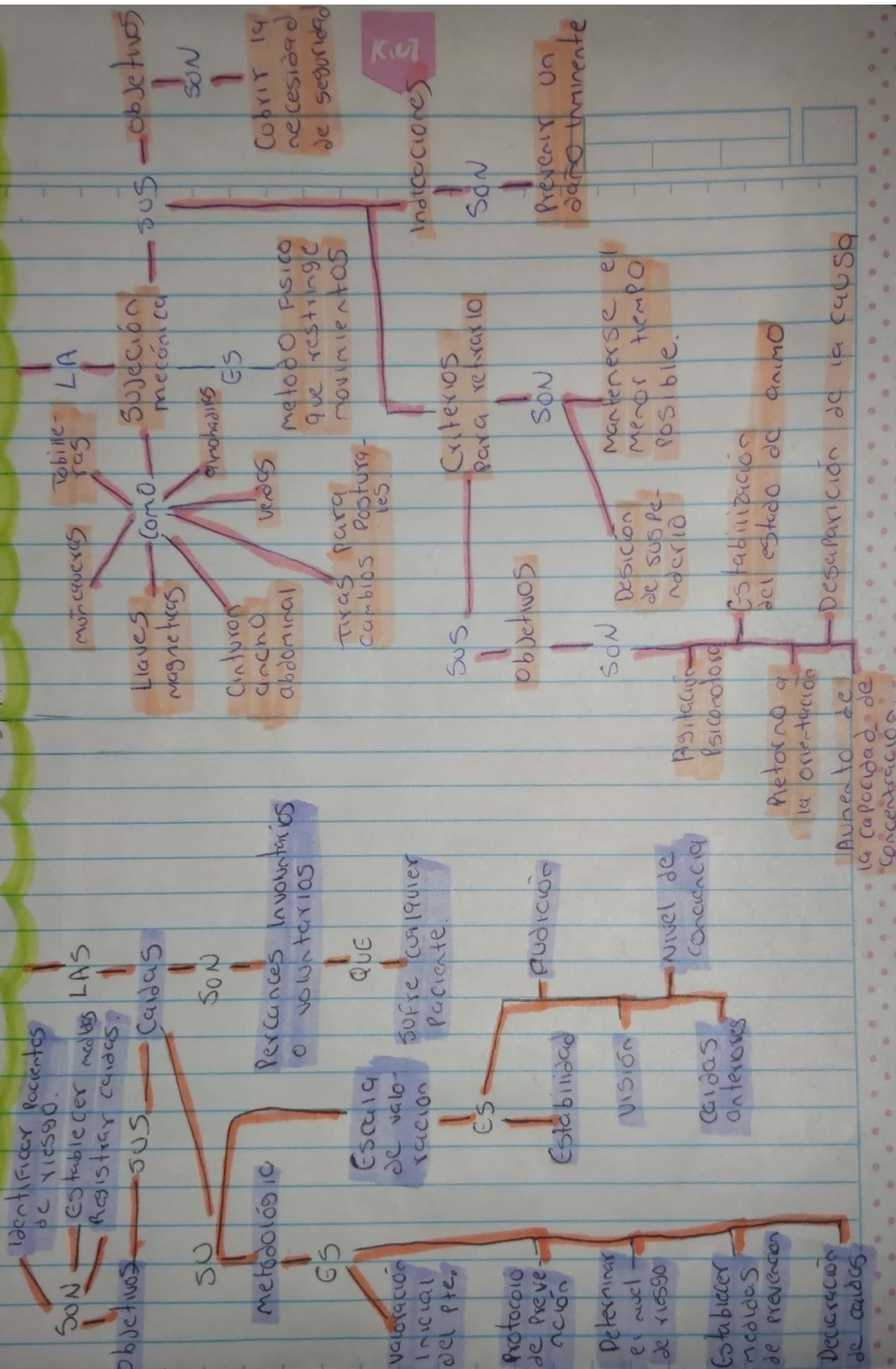
Tarea Plataforma

2.1 ATENCIÓN AL PACIENTE EN SITUACIÓN DE AMENAZA VITAL INMINENTE.

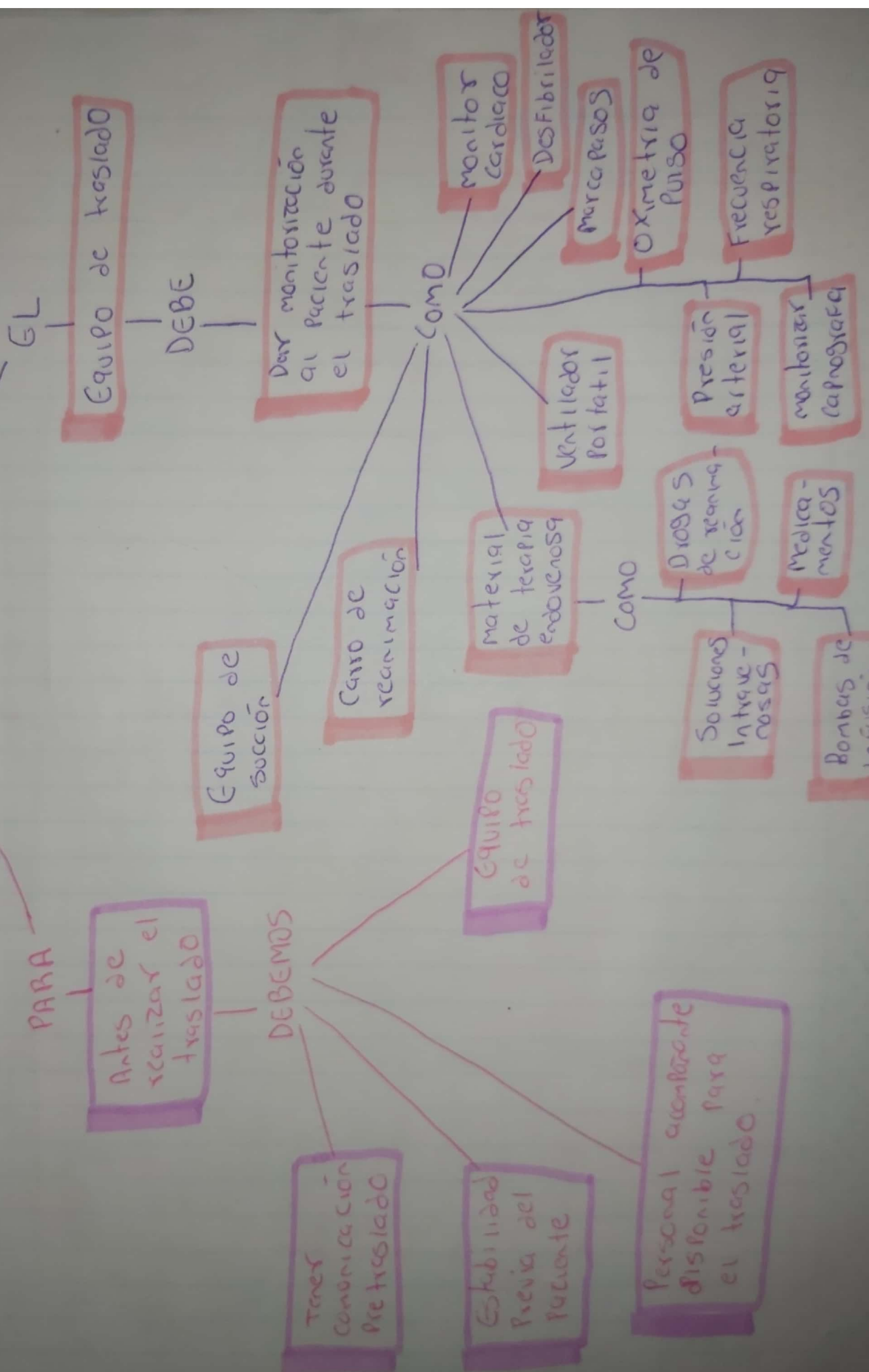


Kella Velasco

2.2 PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE UPP Y PREVENCIÓN DE RIESGO DE CAÍDA.

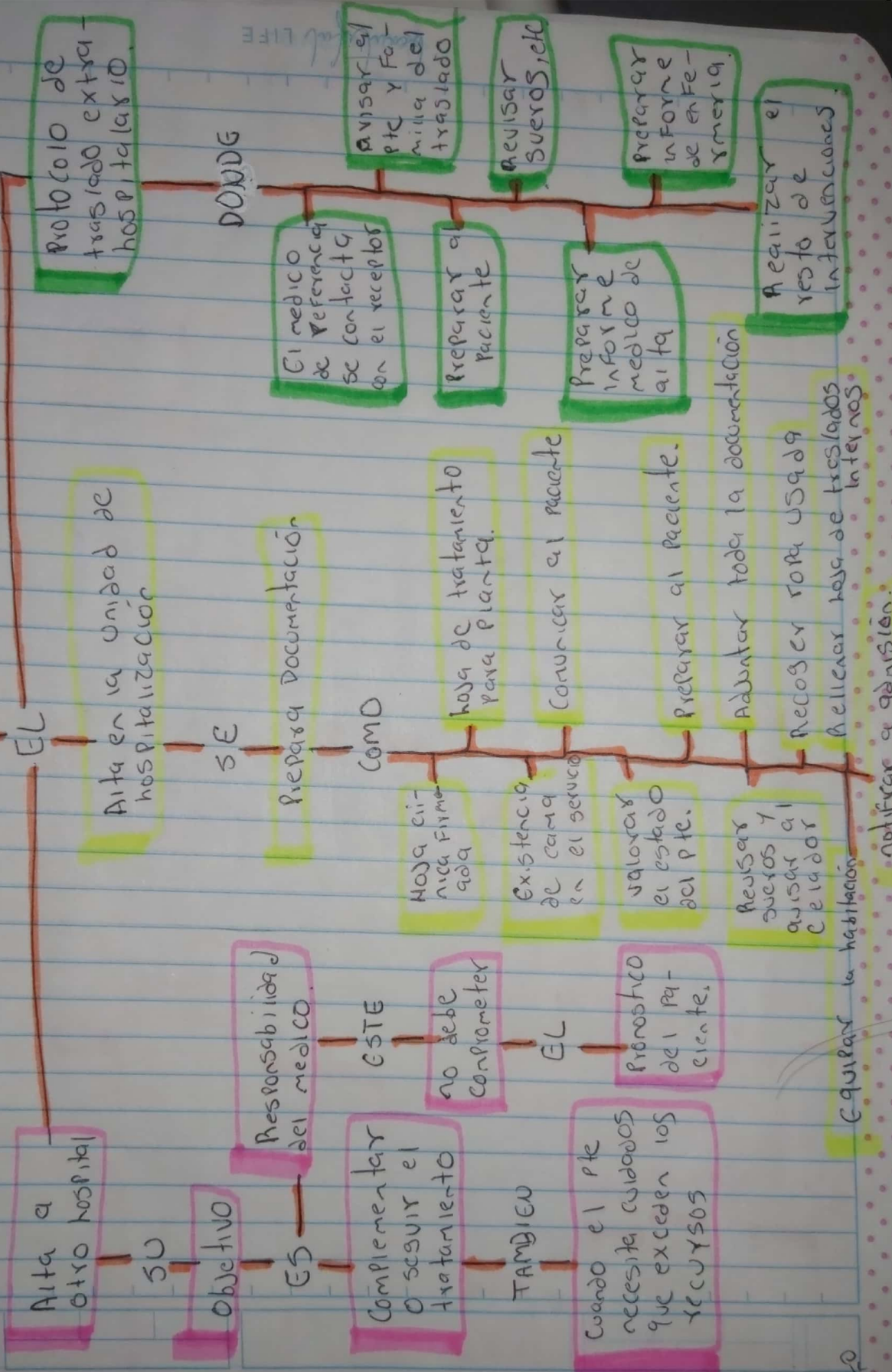


2.3 PROTOCOLO DE TRASLADOS INTRAHOSPITALARIOS



Meila
Banco #

2. H. PROTOCOLO DE ALTA DEL PACIENTE DE LA U.C.C.I



2.5 EQUIPAMIENTO, REPOSICIÓN Y LIMPIEZA DE LA HABITACIÓN.

EL

Material de la habitación de U.C.1

ES

Monitor de cabezera

Caudalímetro de oxígeno con humidificador

Cables de ECG, Pórsi, Oximetría,

Aspirador completo montado

Ambú completo

Mascarilla de oxígeno

Alargadera de oxígeno

Sistema de gases de oxígeno.

Montaje, limpieza y desinfección

SE

Necesidad limpiar

Monitor y resto de cables pasar un paño húmedo

Cables en contacto con el PTE

Manguito de la tensión

Bombas de perfusión y nutrición

Ambú

Esterilizar bolsas separadas.

LA

Esterilización en U.C.1

Deja en el carro

Introduce el material limpio en bolsa de papel-plástico

PUEDEN

Esterilizar los siguientes materiales

COMO

Ambú con su válvula

Válvula de PEEP

Bolsas de cristal

Alargadera de cable de marcapasos

Kit de respirador

Tubo de Choedell

Instrumental quirúrgico

2.6 PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS CON LA VÍA AEREA INTUBACION ENDOTRAQUEAL.

ES Método de elección para la apertura de la vía aérea

EL

Material para intubación endotraqueal

Medicamentos

Material para aspiración

Laringoscopio

Lubricante hidrosoluble

Paño estéril

Tráquea 22 ml

ES Respirador

Tubo endotraqueal

ETC.

Jeringa de 10cc

Gloves

Amul con mascarilla

LOS

TIPOS de respiradores

SON

VOLUMETRICOS CICLADOS

POA

Volumen de tiempo.

MEMBRANICOS CICLADOS

POA

Presión

LAS

Fases del ciclo de un respirador

SON

INSUFILACION

DONDE

HAY una presión máxima

Máscara

DONDE

El gas introduce

Distribuye en los alveolos.

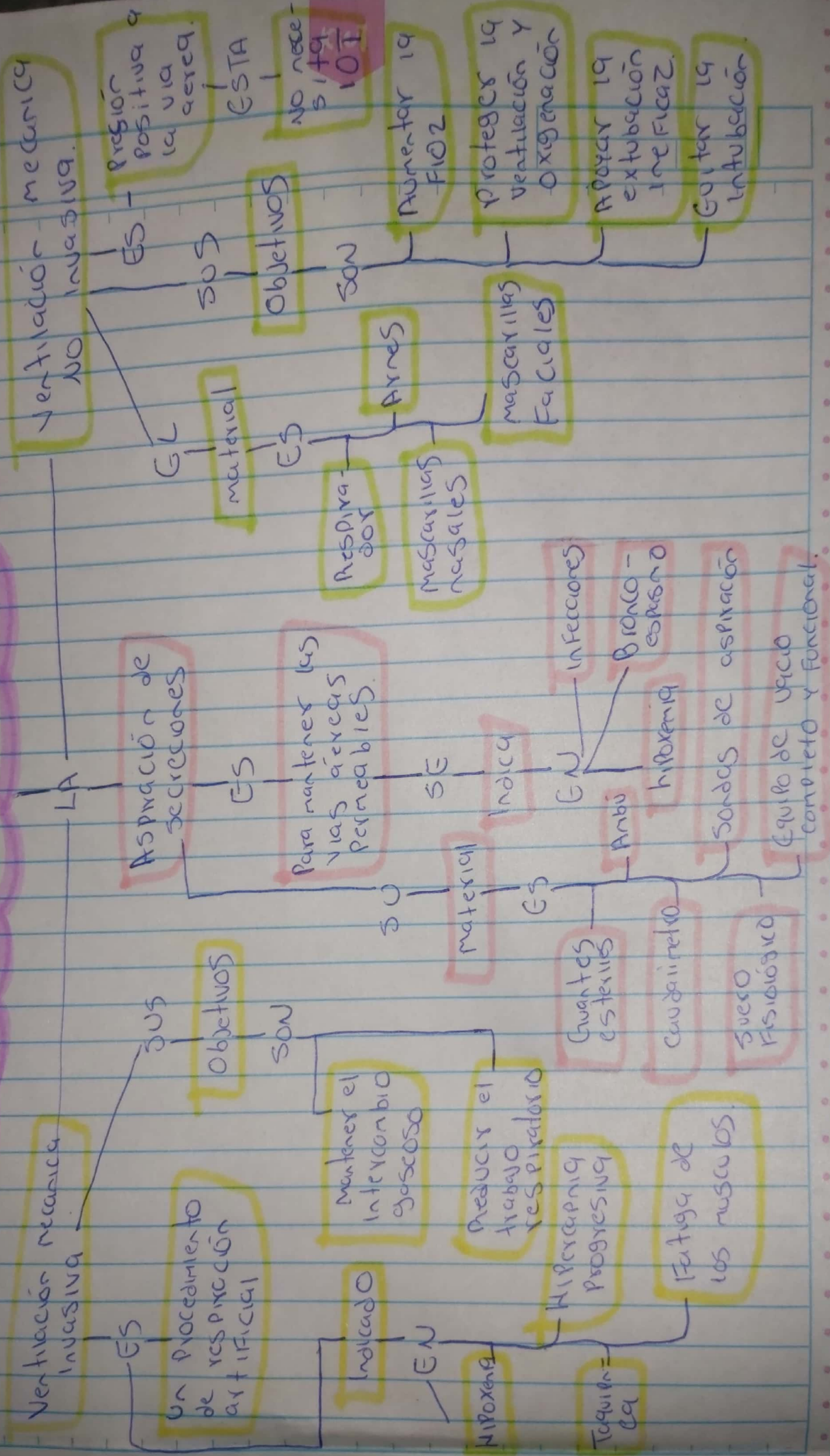
ESPIRACION

DONDE

se vacía el pulmón

2.6 PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS CON LA VIA AEREA

INTUBACION ENOTRAQUEAL



Fuente de Información:

► **ND S.** Anatomía Práctica Clínica.

Unidad 2. Recuperado el 09/10/2021

PDF.