



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TUXTLA



DOCENTE: DR. ALFREDO LOPEZ LOPEZ

ALUMNOS: CÉSAR ALEXIS GARCÍA
RODRÍGUEZ

LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA

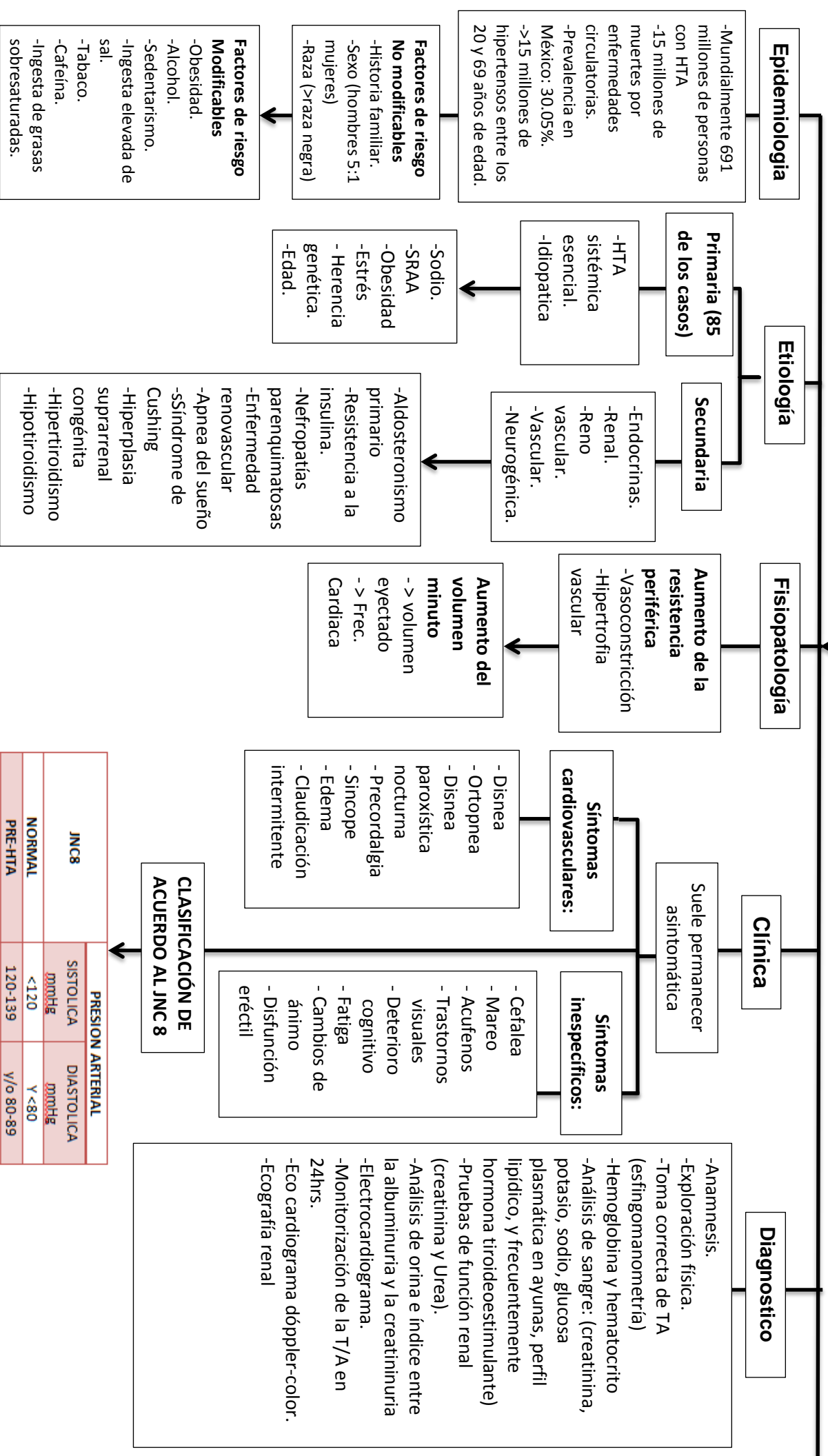
SEMESTRE: 5º

MATERIA: MEDICINA INTERNA

TRABAJO: HIPERTENSION ARTERIAL
SISTEMICA (MAPA CONCEPTUAL)

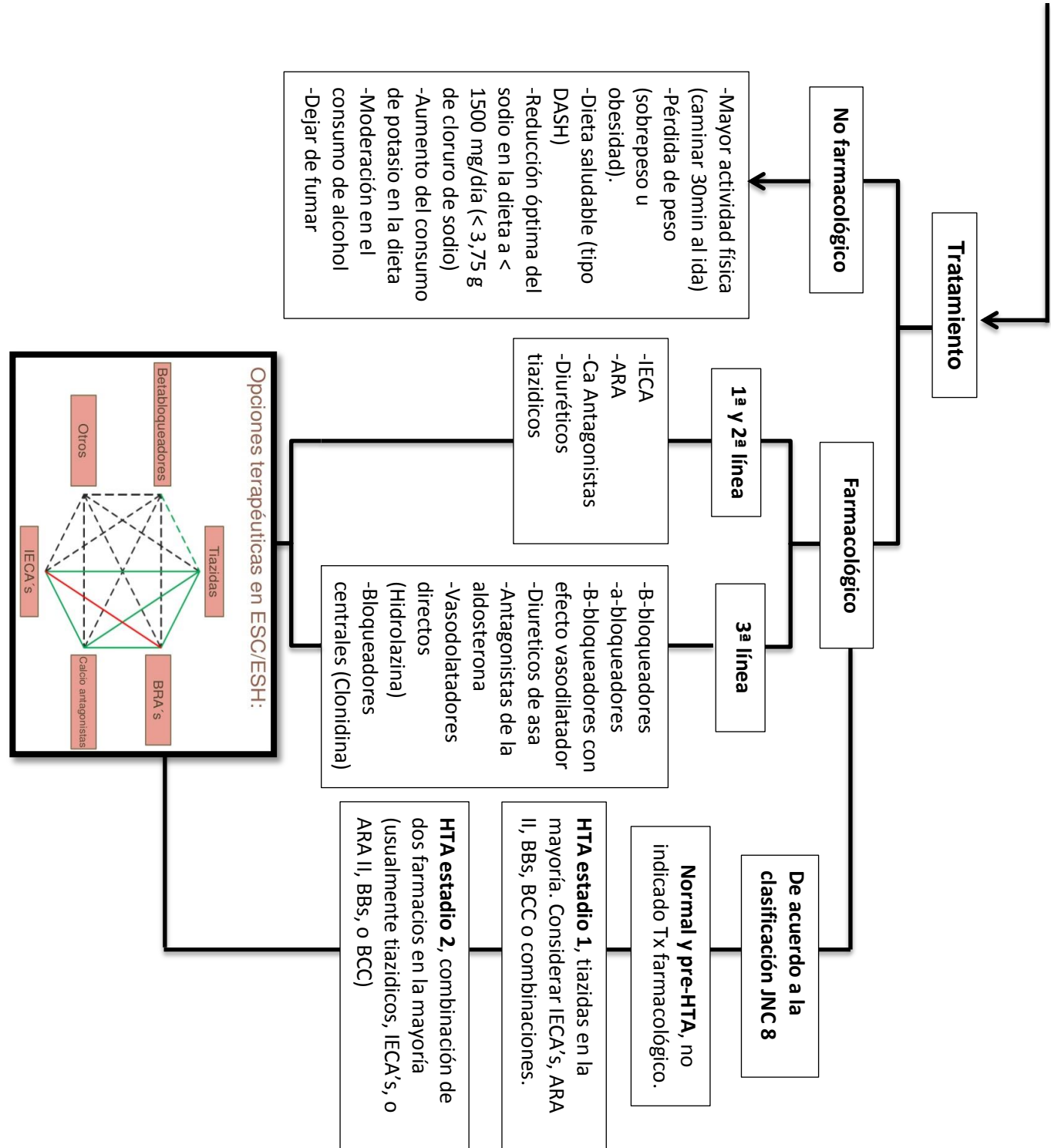
HIPERTENSIÓN ARTERIAL SISTÉMICA

Es la elevación sostenida de la tensión arterial sistólica en reposo (≥ 130 mm Hg) o la tensión arterial diastólica (≥ 80 mm Hg) en reposo.



CLASIFICACIÓN DE ACUERDO AL JNC 8

JNC8	PRESION ARTERIAL	
	SISTOLICA mmHg	DIASTOLICA mmHg
NORMAL	<120	<80
PRE-HTA	120-139	v/o 80-89
HTA ESTADIO 1	140-159	v/o 90-99
HTA ESTADIO 2	igual o > 160	v/o igual o >100
HTA SISTOLICA AISLADA	igual o > 140	<90
HTA DIASTOLICA AISLADA	<140	igual o > 90



BIBLIOGRAFIA

- Guías ACC/AHA 2017 de hipertensión arterial: Documento de la Sociedad Española de Hipertensión-Liga Española para la Lucha contra la Hipertensión Arterial (SEH-LELHA)
- Nuevas guías del American College of Cardiology/American Heart Association Hypertension para el tratamiento de la hipertensión. ¿Un salto en la dirección correcta?
- Harrison Principios de Medicina Interna 16a edición (2006).