



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina Humana

SEMESTRE:

3º A

MATERIA:

FISIOPATOLOGIA

TRABAJO:

MECANISMOS DE LESION EN EL TRAUMATISMO
CRANEOENCEFALICO

DOCENTE:

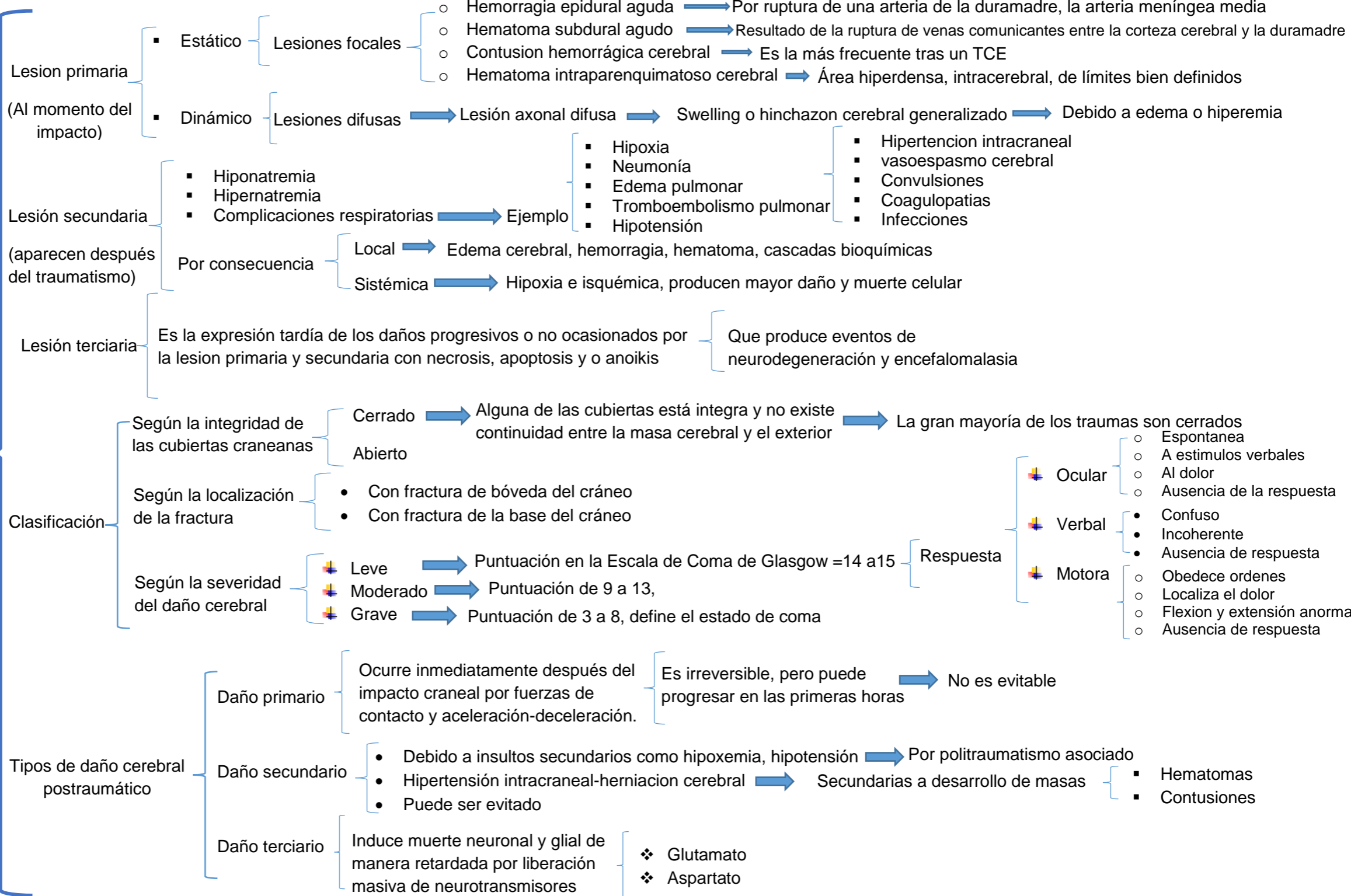
DR. MARCO POLO RODRIGUEZ ALFONSO

ALUMNO (A):

YANIRA LISSETTE CANO RIVERA

COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, 05 DE JUNIO DEL 2020.

MECANISMOS DE LESION EN EL TRAUMATISMO CRANEOENCEFALICO



- Respuesta
- Ocular
 - Esponánea
 - A estímulos verbales
 - Al dolor
 - Ausencia de la respuesta
 - Verbal
 - Confuso
 - Incoherente
 - Ausencia de respuesta
 - Motora
 - Obedece órdenes
 - Localiza el dolor
 - Flexión y extensión anormal
 - Ausencia de respuesta

FUENTES DE INFORMACIÓN

Guyton; H. (2016). Tratado de Fisiología Medica, 13ª edición. Elsevier, Barcelona; España

s. a. (s.f.). traumatismo craneoencefalico. Recuperado de <https://www.ucm.es/data/cont/docs/420-2014-02-24-03%20Traumatismos%20ppt.pdf>

Guzman; F. (2008). Fisiopatología del trauma craneoencefálico. Recuperado de <http://www.scielo.org.co/pdf/cm/v39s3/v39s3a11.pdf>