

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Imagenología

Trabajo:

Cuadro comparativo hematoma subdural y epidural

Docente:

Dr. Fonseca Fierro Samuel Esaú

Alumno:

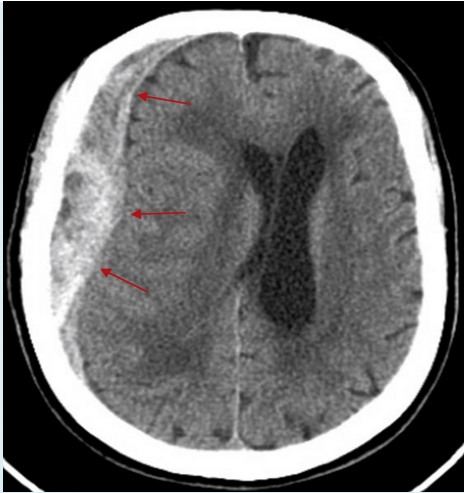
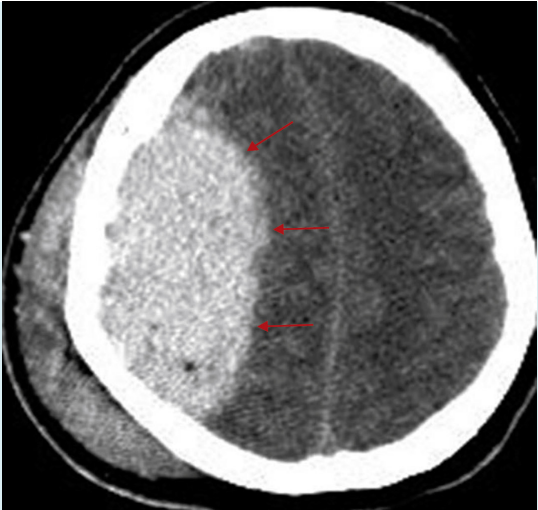
Carlos Alfredo Solano Díaz.

Semestre y Grupo:

4° "A"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a; 10 de Noviembre del 2020.

CUADRO COMPARATIVO DE HEMATOMA

	<u>SUBDURAL</u>	<u>EPIDURAL</u>
CONCEPTO	Acumulo de sangre bajo la dura madre, por encima del espacio subaracnoideo.	Hemorragia en el espacio epidural, debido a generalmente a un traumatismo sobre la arterial meníngea media
FISIOPATOLOGIA	Se pueden romper las venas que conectan el cerebro y la dura madre	Los traumatismo pueden causar una fractura craneal con sección de la arteria meníngea media. La presión arterial se puede producir sin desplazamiento significativo del hueso.
ETIOLOGIA	Es mas frecuente tras un traumatismo	Son en ocasiones de origen venoso
CLINICA	Agudo: hemiparesia, disminución del nivel de conciencia, ataxia y cefalea. Crónico: Demencia, ataxia y debilidad, puede aparecer convulsiones.	Perdida de consciencia, seguida de despertar, en lo que se denomina periodo lucido. Si el paciente presenta hipotensión por efectos del traumatismo, puede quedar comprometida la presión de perfusión cerebral.
DX (IMAGEN)		
TRATAMIENTO	Es necesario la consulta neuroquirurgica, los pacientes con aumento de la presión intracraneal, hematoma en expansión y disminución del nivel de conciencia requiere generalmente tratamiento Qx	Es necesario la evacuación quirúrgica, dado que la sangre tiene un origen arterial, su acumulación no se suele interrumpir si no se interviene quirúrgicamente.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA.

- **Misulis, K & Head, T. (2008). Netter, Neurología Esencial. España: Elsevier.**