



Dr. Alan De Jesús Morales Domínguez

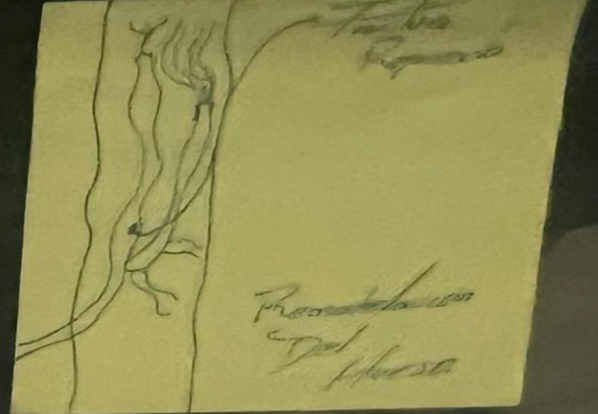
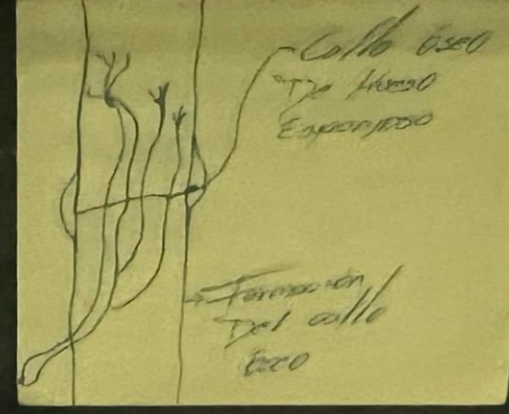
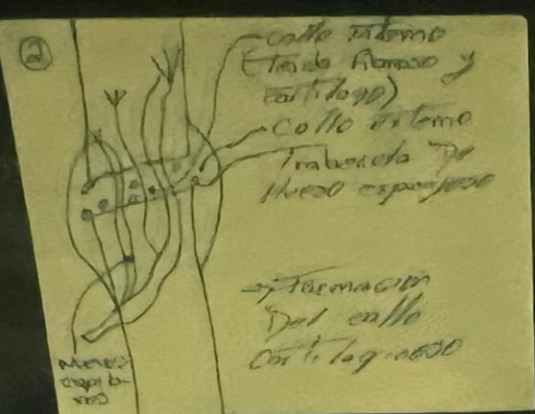
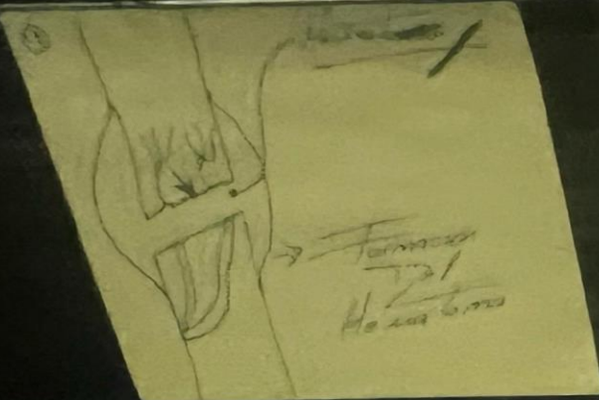
Arturo Rodríguez Ramos

Consolidación ósea

Clínicas quirúrgicas complementarias

Séptimo semestre

“A”



Fases de la consolidación ósea

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

Fase de la lagrimal

- Formación del cartilago
- Formación del tejido fibroso
- Formación del hueso esponjoso

(Note: The above text is a simplified representation of the dense handwritten notes on the pages, which include detailed anatomical and physiological descriptions.)

de partes blandas
 físico
 en una cubierta
 bandas.
 inadecuado
 (factores exp.)
 del hueso art.
 de la
 de la periferia
 de porciones de
 local.
 del foco de
 evitando exesi-
 va rigidez.

edad - Piego
 Diabetes
 maduro
 Fallos
 02
 a mes. meto.
 2 TH
 latencia
 el estrés
 migra-
 movilidad
 n Ro.

- Forma de fracturas
 como resultado
 del modo en que
 fue en operación
 o sea
- Escalonamiento de las
 bordes de la línea
 tras y posterior a la
 periferia
- mancha de aneurisma
 radiografía o nivel
 del hueso

Pseudarthrosis

Retardo de consolidación

- Alteración
 anatómica de
 la fractura
 bien reducida
 e inmovilizada.
- Time sobri-
 niente para
 consolidar
 (máximo 9 meses)
 No aparece una
 unión ósea
 completa.
- Curva sin
 dolor y sin
 movilidad patol.

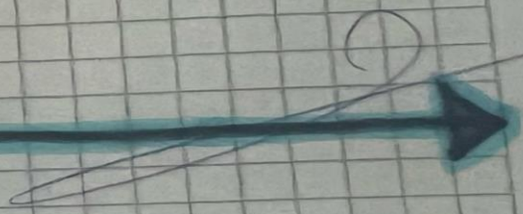
Consolidación
incompleta

- Auxencia ab-
 absoluta de con-
 solidación de
 una fractura
- Aplicación
 una faja o in-
 fracción al
 nivel del foco
 de la misma
- Epifisiolisis
 diafisis

- Consolidación
 Anormal de una
 fractura
- Causa (difer-
 encias)
- diminución
 funcional
- Dolor
- inestabilidad

Transfensas
de la consoli-
dación ósea

Arturo
 Mayaj



scribes