



Flashcards

Albores López Andrea Alejandra

Parcial I

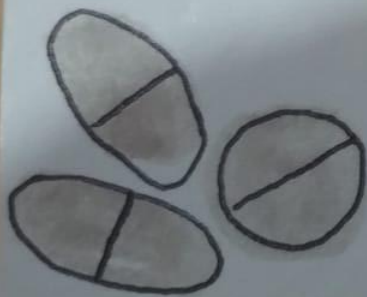
Medicina quirúrgica

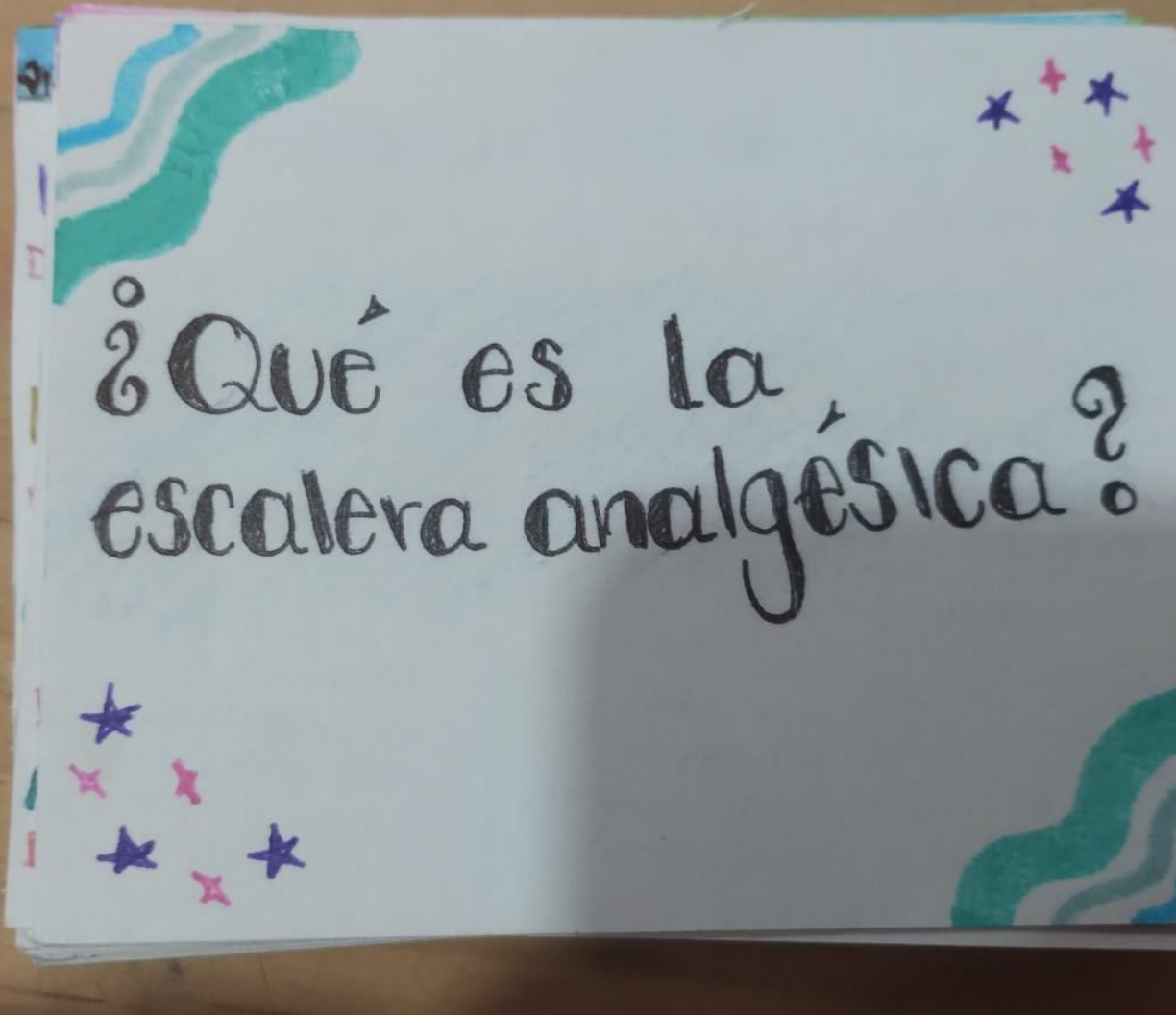
Dr. Farrera Valdiviezo Jhovanny Efraín

Licenciatura en medicina humana

Quinto semestre grupo "C"

Analgesicos





¿Qué es la
escalera analgésica?

Dosla de
AINES

Medicamento	Dosis
Ibuprofeno Dosis máx. 3200mg	400-800 mg 4 veces al día.
Indometacina Dosis máx. 200mg	25 mg 3-4 veces al día 75 mg 2 veces al día
Ketoprofeno Dosis máx. 300mg	50-75 mg 4 veces al día 200 mg 1 vez al día
Meclofenamato Dosis máx. 400mg	50mg 3-4 veces al día
Meloxicam Dosis máx. 15 mg	7,5mg 1 vez al día

Medicamento	Dosis.
<p>Diclofenaco</p> <p>Dosis máx. 150 mg</p>	<p>75 mg 2 veces al día o</p> <p>50 mg 3 veces al día</p> <p>100 mg 1 vez al día (liberación lenta)</p>
<p>Etodolaco</p> <p>Dosis máx 1.200 mg</p>	<p>300 - 500 mg 2 veces al día.</p>
<p>Fenoprofeno</p> <p>Dosis máx 3.200 mg</p>	<p>300 - 600 mg 4 veces al día.</p>
<p>Flurbiprofeno</p> <p>Dosis máx 300 mg</p>	<p>100 mg 2 o 3 veces al día.</p>

Medicamento	Dosis
Nabumetona Dosis máx. 2.00mg	1.00 - 2.00 mg/día en 1 dosis o en dosis divididas (500 - 1000 mg 2 veces al día)
Naproxeno Dosis máx. 1.500mg	250 - 500 mg 2 veces al día
Oxaprozina Dosis máx. 1.800 mg	1.200 mg 1 vez al día
Piroxicam Dosis máx. 20mg	20 mg 1 vez al día

Solindaco
Dosis máx. 400mg

150-200 mg 2 veces al día

Tolmetina
Dosis máx. 1800mg

400 mg 3 veces al día

Celecoxib
Dosis máx. 400mg

200 mg 1 o 2 veces al día.

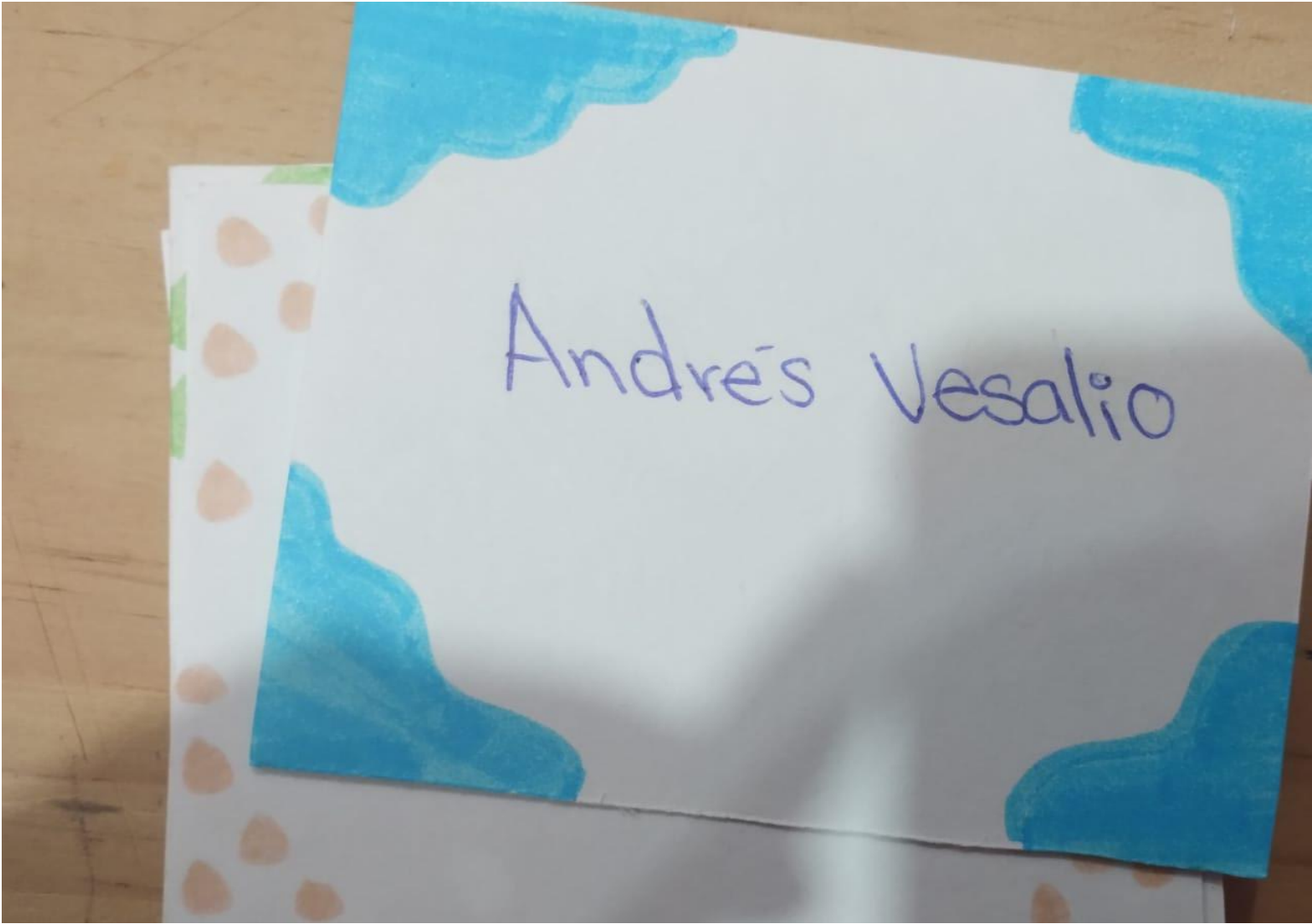


¿En que siglo dio
inicio la Cirugía?

En el siglo

XVI

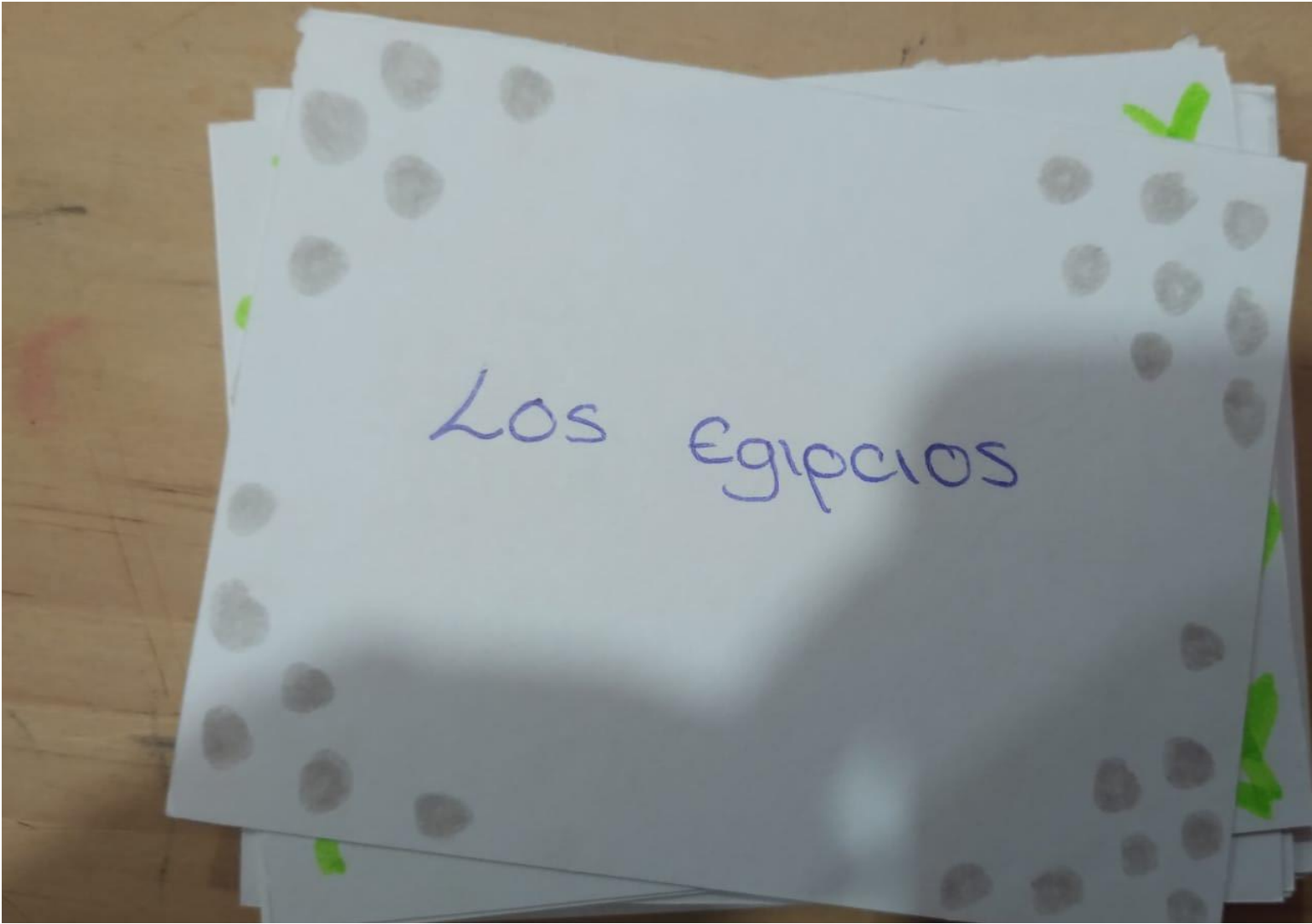
¿Quién se le
considera el padre
de la anatomía?



A hand-drawn name card for Andrés Vesalio. The card is white with blue watercolor-style corner decorations. It is placed on a wooden surface, and a patterned paper with orange and green spots is visible underneath. The name 'Andrés Vesalio' is written in blue ink.

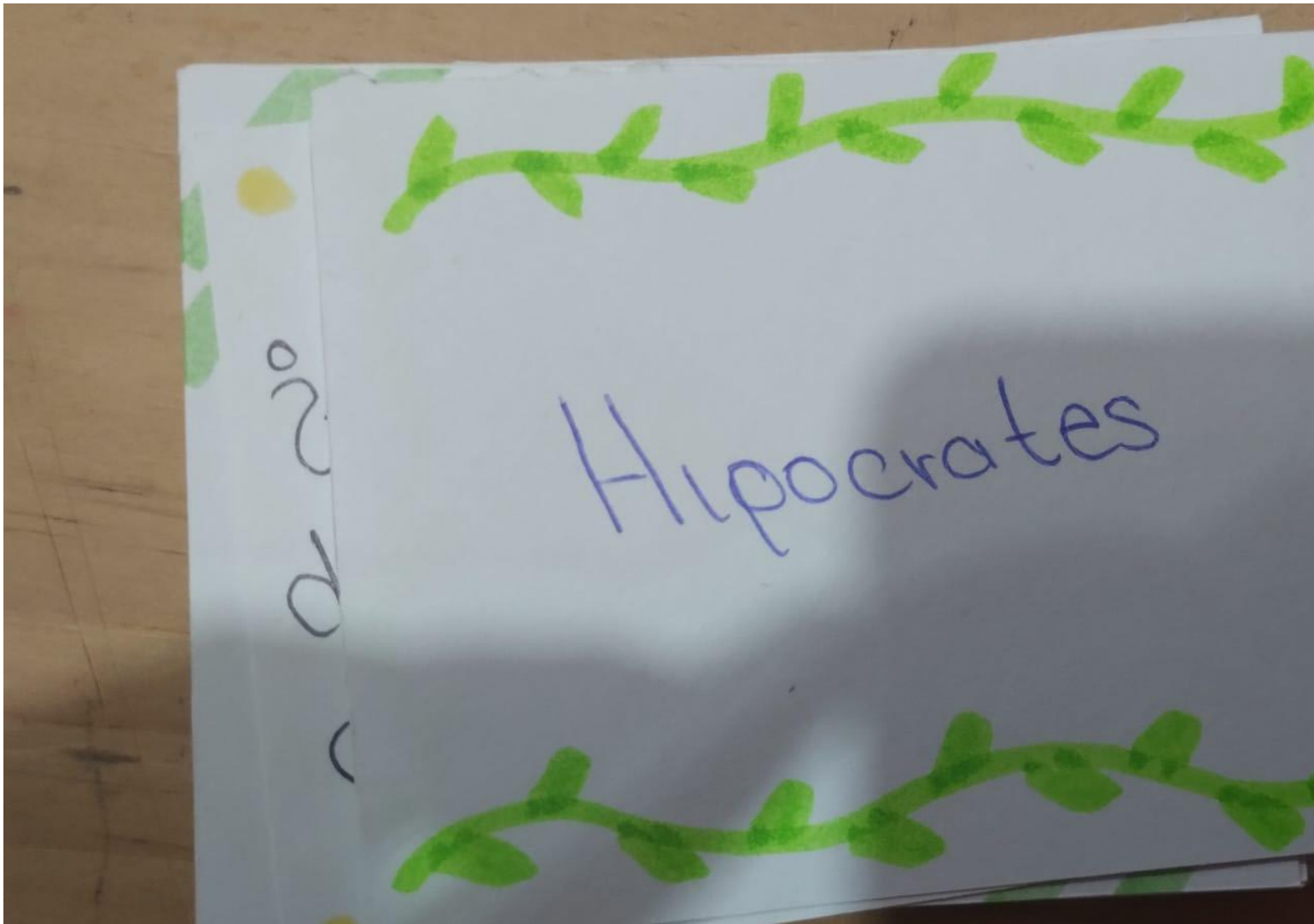
Andrés Vesalio

¿Qué Civilización
antigua practicaba la
trepanación?



Los Egipcios

¿ Quién es Consi-
derado el padre de
la medicina y la
Cirurgia ?

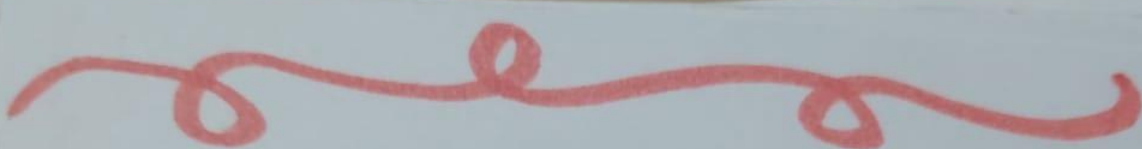


¿Cuál fue la contribución
de Galeno a la
Cirogía?


Describe técnicas
quirúrgicas y
anatomía humana.

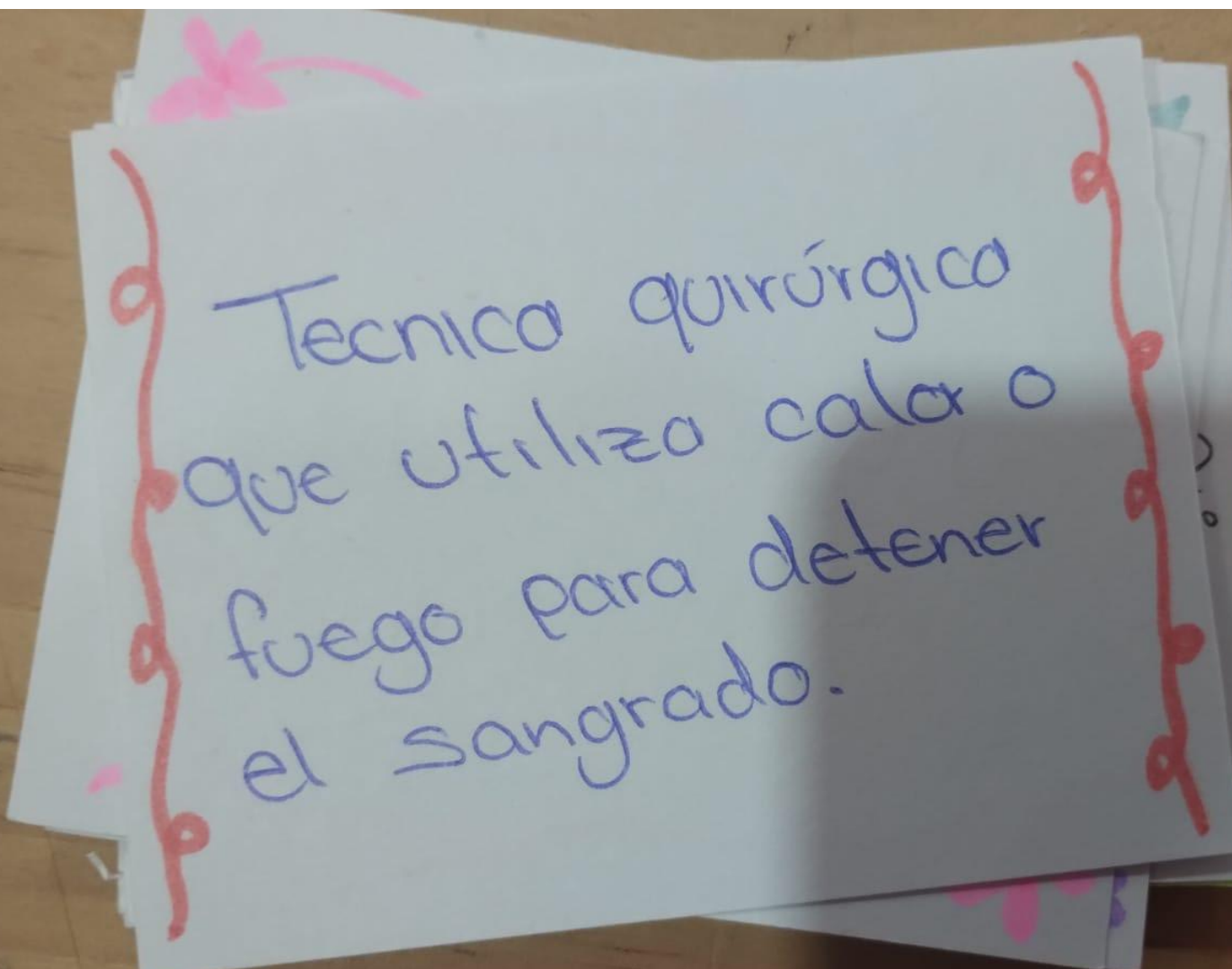
¿ Quién fue
Ambroise Paré ?

Médico francés que
hizo contribuciones a
la cirugía en el
Renacimiento.

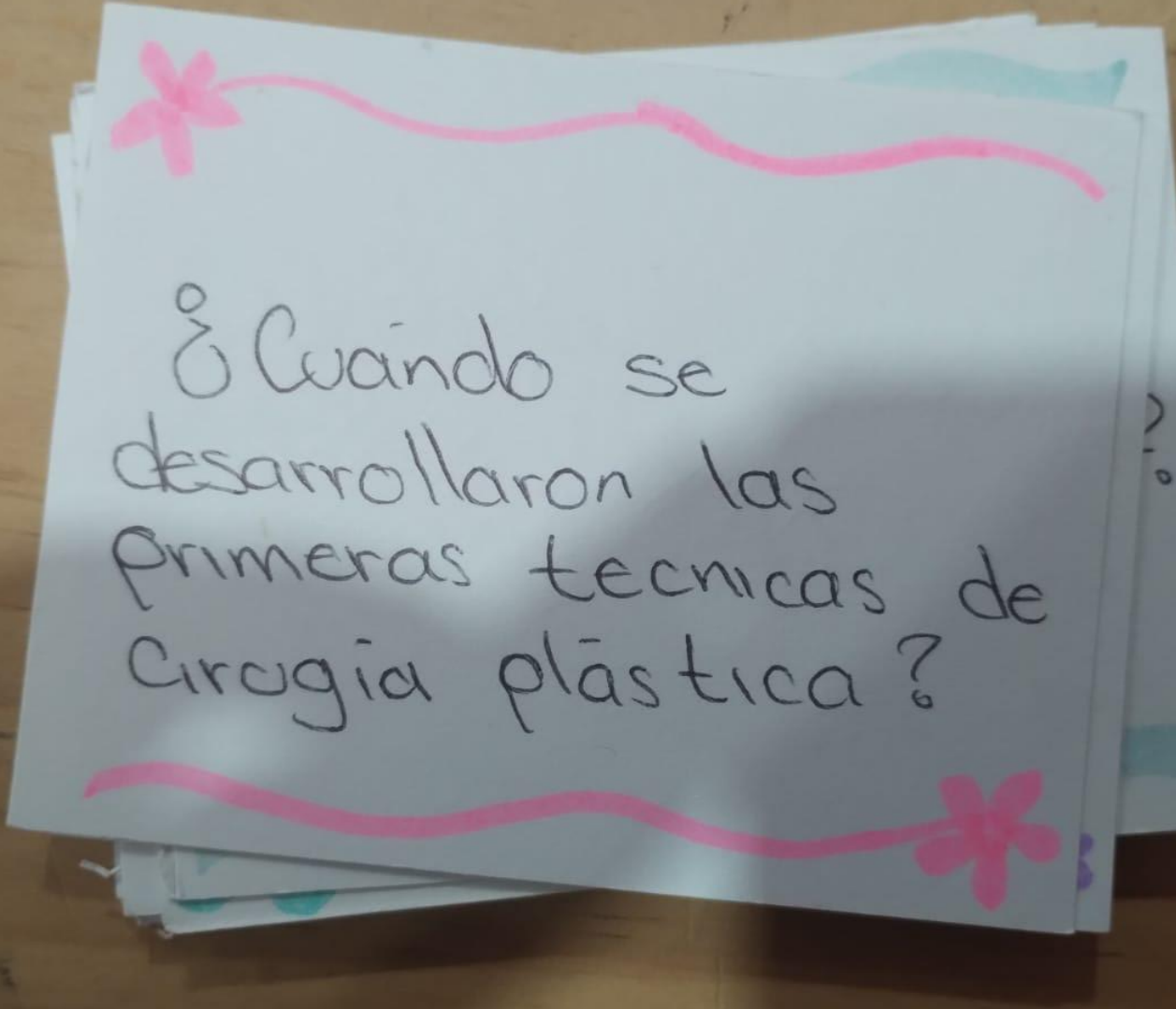


¿Qué es la
cauterización?

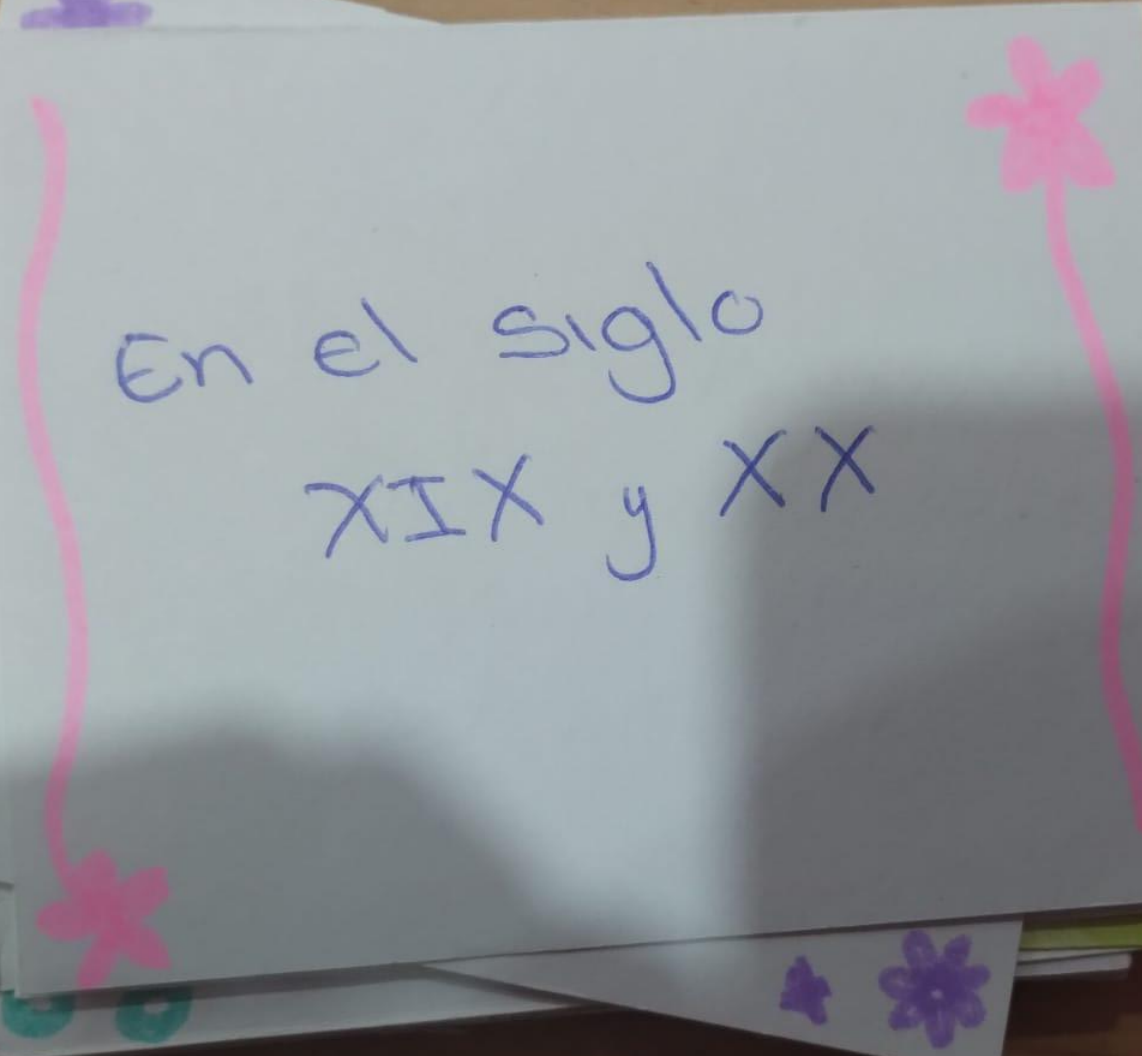





Técnica quirúrgica
que utiliza calor o
fuego para detener
el sangrado.




¿Cuándo se
desarrollaron las
primeras técnicas de
Cirugía plástica?

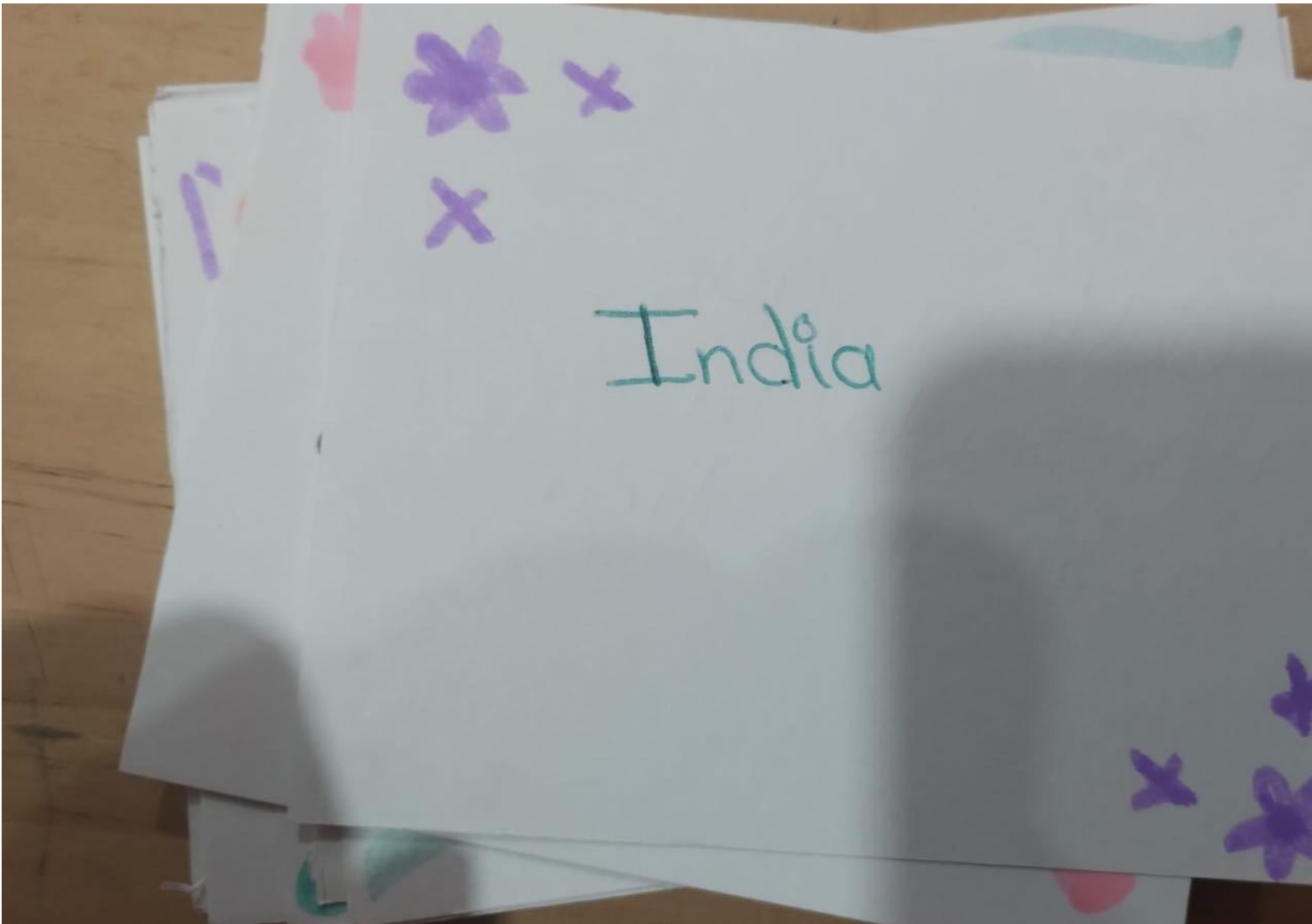


En el siglo
XIX y XX




¿Cultura que
representa la
cirugía plástica?




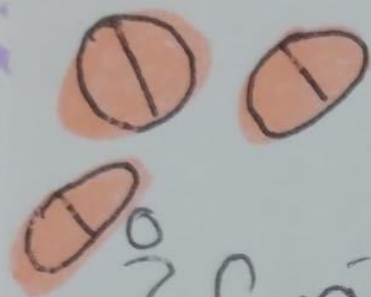


¿ En que año y
quién hizo los
guantes de caucho?



Inventados en
1889 por William
Stewart Halsted.





¿Cuándo y quien
inventó la penicilina?

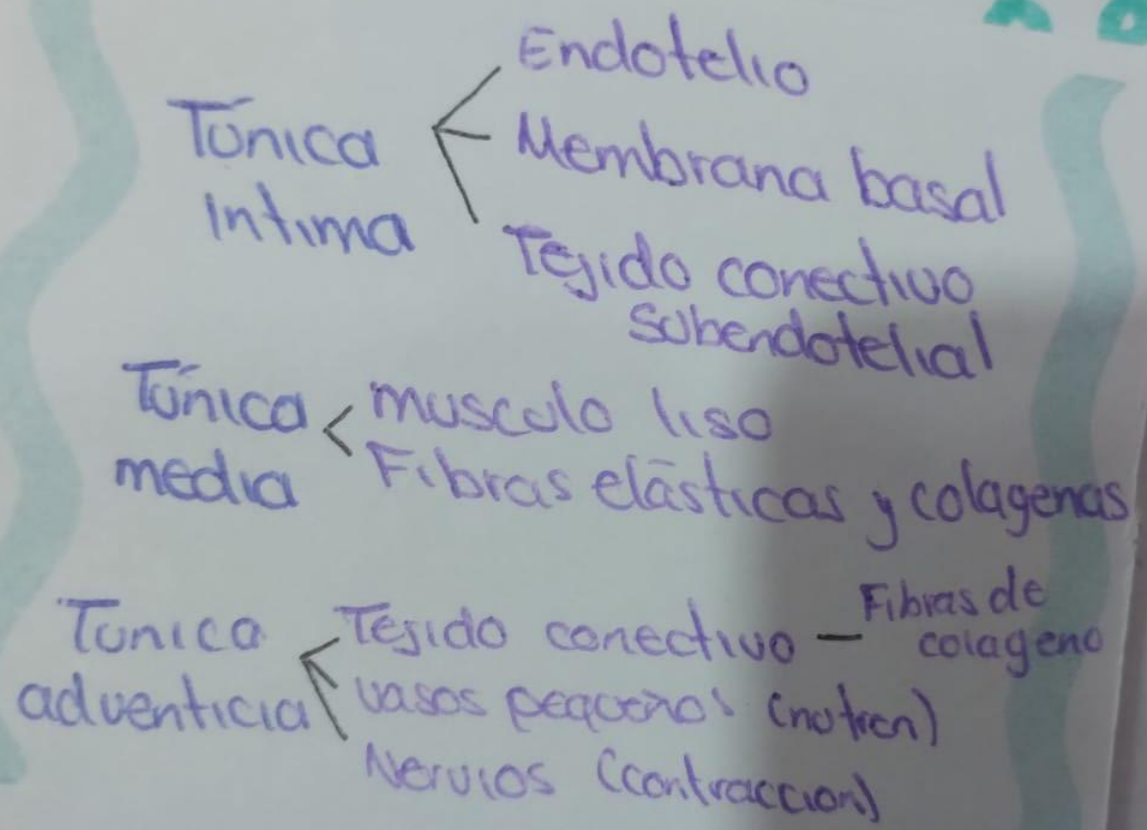




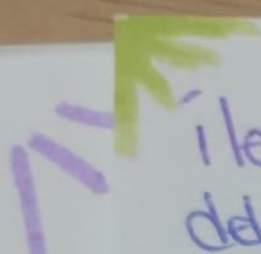
Fue Alexander
Fleming en 1928
en el hospital Maria



¿Cuáles son las
Capas de las
arterias y venas




Diferencias entre
Íleon e iléon.




íleon = Tercera porción del intestino delgado, situada después del yeyuno y antes de la válvula ileocecal.

ilíon = es el hueso más grande y superior de la pelvis, junto con el isquion y el pubis forman el hueso coxal.




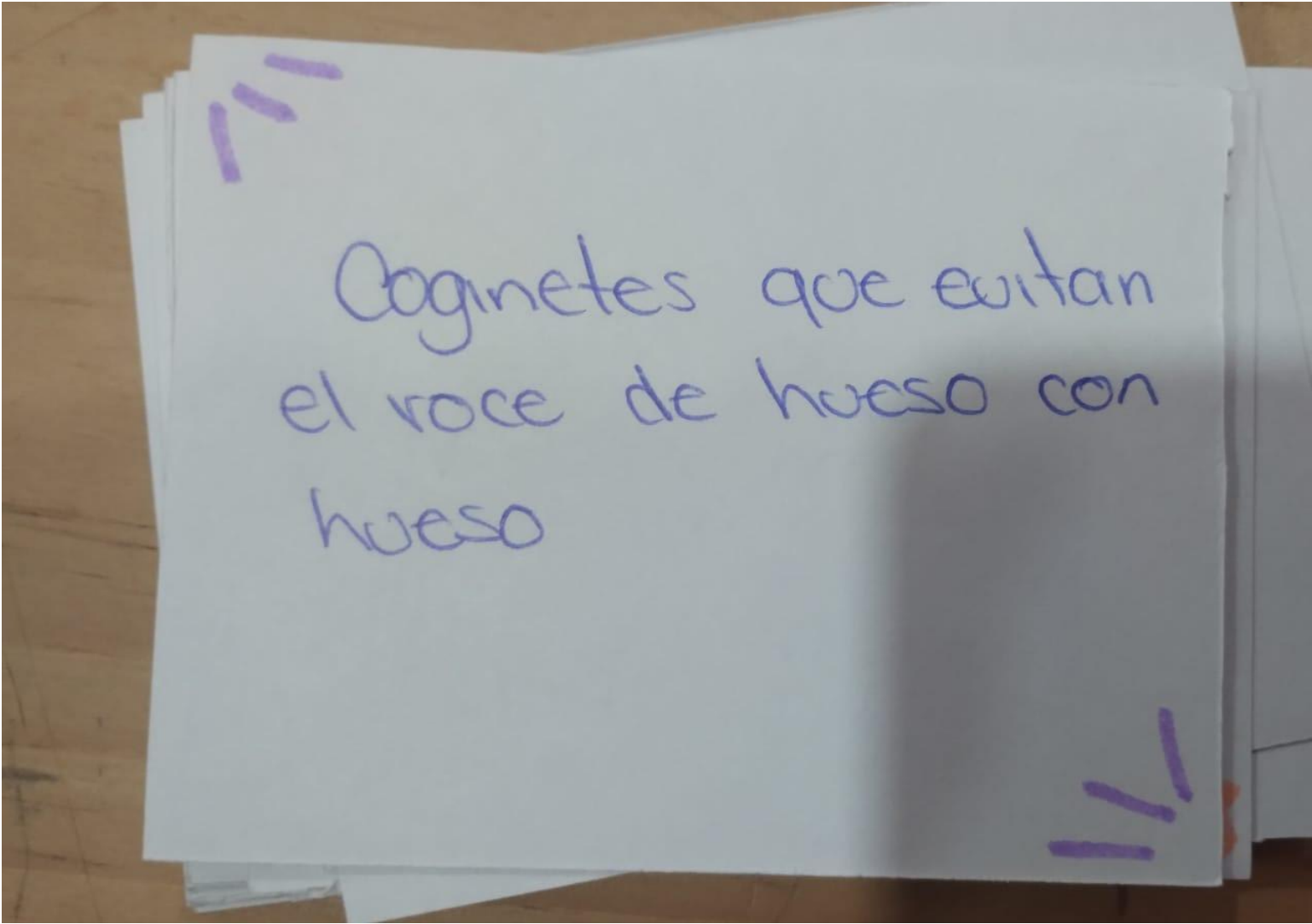
¿Cuánto tiempo
puede estar en isquemia
una extremidad?

45 min
para poder ser reparada




¿Qué son los
meniscos?







Coginetes que evitan
el roce de hueso con
hueso



¿Cuánta Sangre
tiene un recién
nacido?





Aproximadamente
75 y 80 ml por Kg
 $\text{kg} \times 75 - 80 \text{ ml / kg}$

