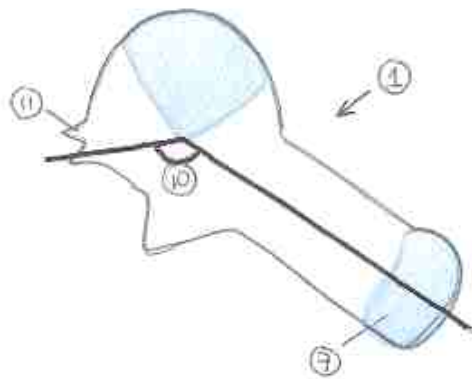
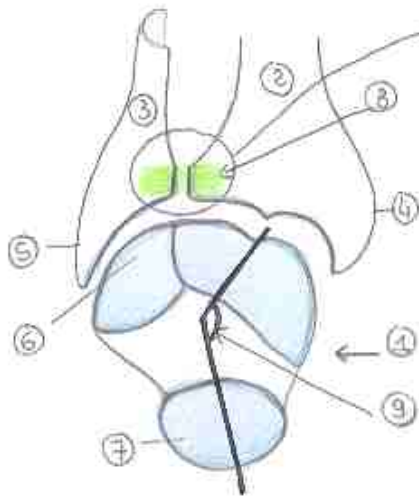


I - OSTEOLOGIE DE LA REGION

= **SYNDESMOSE** : pas de cartilage, 1° liberté (= amphiarthrose)



- 1 - TALUS
- 2 - TIBIA
- 3 - FIBULA

- 4 - Malleole médiale = int : extrémité inf de tibia
- 5 - malleole latérale = ext : extrémité inf de fibula

↳ **MALEOLE EXT ⊕ BASSE QUE L'INT**

- 6 - Trochlée du talus
- 7 - Tête du talus
- 11 - Tubercules postéro lat + médial

8 - **LIG. TIBIO FIBULAIRE** : Passant, 2
 ↳ ant : oblique ↙ D → G
 ↳ post : bas → haut

9 - ANGLE DE DECLINAISON : **150°**
 ↳ ouvert médialement

10 - ANGLE D'INCLINAISON : **145°**
 ↳ ouvert en : - bas
 - α

• **LIG. COLLAT. LAT** : H3^f ++ touché!

• **LIG. COLLAT. MÉDIALE** :

3 FSX :

2 PLANS :

- * (12) **POST** : TALO-FIBULAIRE
- * (13) **MOYEN** : FIBULO-CALCANÉEN
- * (14) **ANT** : TALO-FIBULAIRE

- * (18) **PROFOND** :
- ↳ 2 FSX → ant
 ↳ post

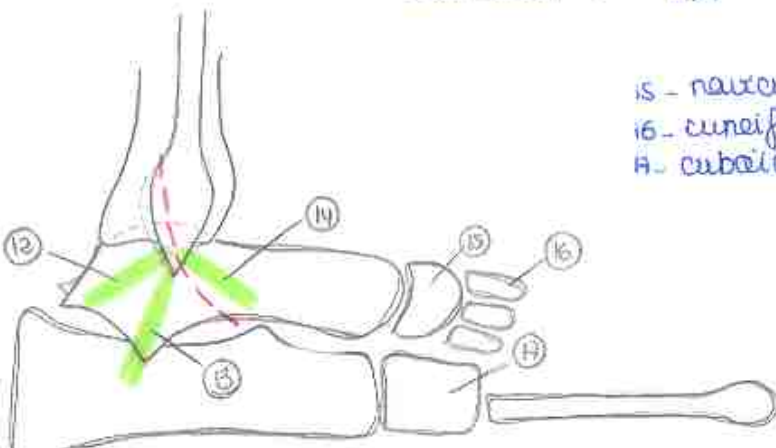
↳ ++ touché

↳ au zampu : **HEMATOME EN OEUF DE PIGEON**

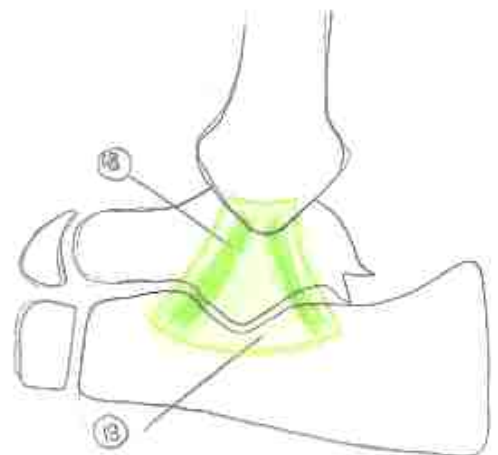
- * (19) **SUPERFICIEL** :

- ↳ du a sa proximité ac
- A. TIBIALE**
- ↳ H3 do entorse de cheville
- ↳ - en DESSOUS } de malleole
 - en AVANT } EXT

- ↳ triangul^R
- ↳ = **LIG. DELTOÏDIEN DE PARROEUF**
- ↳ permet de stabiliser la cheville en DD



- 15 - naviculaire
- 16 - cuneiforme
- H - cuboïde

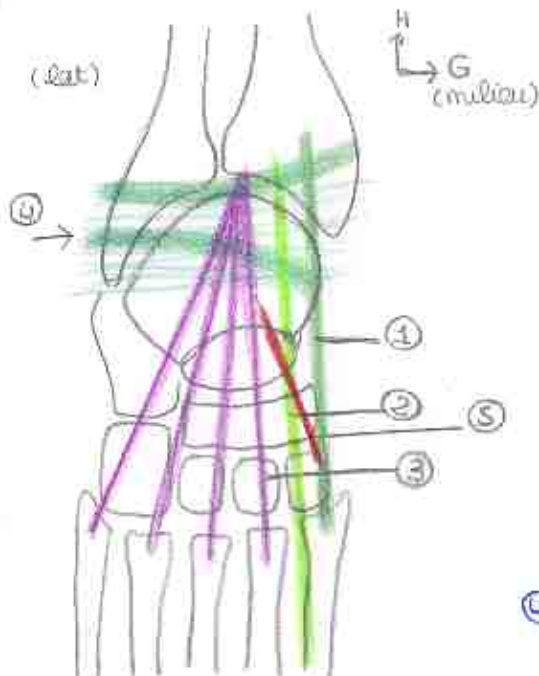


II - RAPPORTS

3 LOGES : $\begin{cases} \rightarrow \text{ant} \\ \rightarrow \text{post} \\ \rightarrow \text{lat} \end{cases}$

- ANT: REGION DU COUP DE PIED
- GOUTIERE RETRO-MALEOLAIRE EXT
- GOUTIERE RETRO-MALEOLAIRE INT

A. REGION DU COUP DE PIED



3 TENDONS :

- ① JAMBIER ANT : relief le ① marquer

- ② EXTENSEUR PROPRE DU GROS ORTEIL :

↳ reconnu en demandant au patient de lever le gros orteil en le tenant

↳ A. PEDIEUSE ⑤, le creuse en DESSOUS

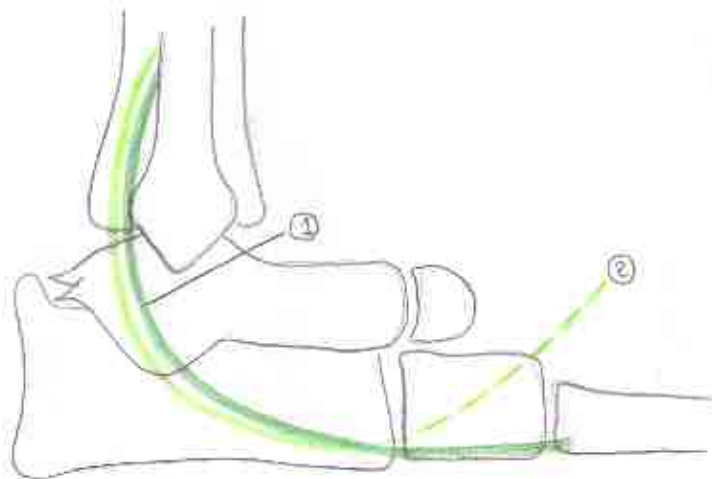
- ③ EXTENSEUR COMMUN DES ORTEILS :

→ le plus lateral

④ RETINACULUM DES EXTENSEURS :

= système annulaire qui ancre le tout
= épaissement du fascia crural
avec 4 lame : - sup
- inf

B. REGION RETRO MALEOLAIRE EXT



2 TENDONS :

⑥ COURT :

→ 5^{ème} méta

⑦ LONG FIBULAIRE :

↳ lateral

→ 1^{er} méta

⇒ passage dans gouttière malleolaire
EXTERNE

innervé par

N. FIBULAIRE COMMUN

C. REGION RETRO MALEOLAIRE INTERNE

3 TENDONS:

① JAMBIER POST:

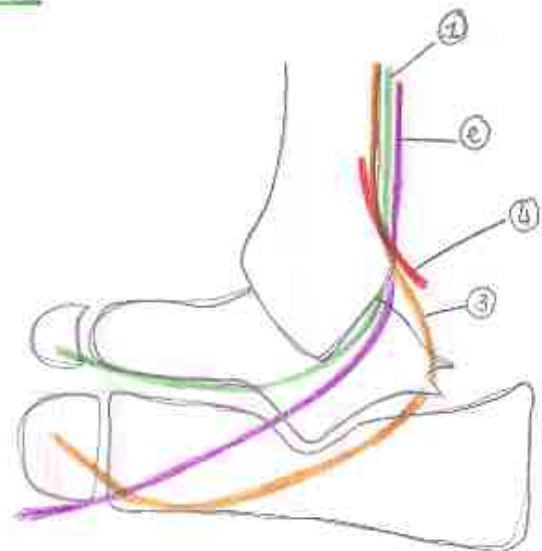
↳ = TIBIALE POST
 → au Naviculaire

② LONG FLECHISSEUR DES ORTEILS:

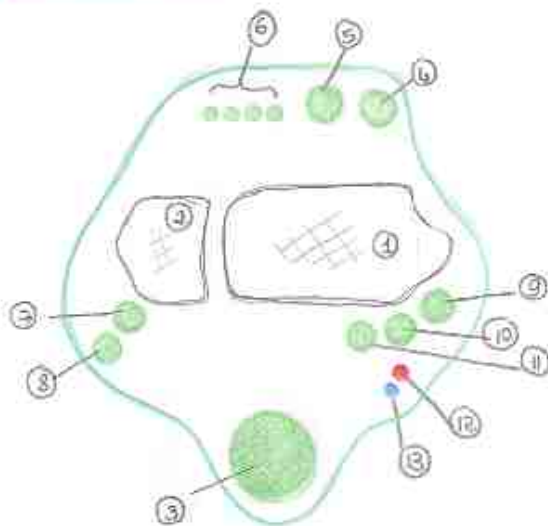
↳ passe sous la plante des pieds
 ↳ se divise en 4 FAISCEAUX

③ LONG FLECHISSEUR DE L'HALUX:

↳ passe dans la peau entre les 2 tubercules : ⇒ donne de la puissance au tendon



III. COUPE DE LA CHEVILLE AU SCANNER



LES OS:

- 1- TIBIA
- 2- FIBULA

LES TENDONS: 3- Tendon d'Achille

a. Leg. du coup de pied

- 4- Jambier ant
- 5- Extenseur propre du gros orteil
- 6- Extenseur commun des orteils

b. Leg. retro maleolaire ext

- 7- Lig. tibiocalcaire
- 8- Long fibulaire

c. Leg. retro maleolaire int

- 9- Jambier post
- 10- Long flechisseur de l'halux
- 11- Long flechisseur des orteils

12- A. TIBIALE POST
 13- V. TIBIALE POST