

1. Arrossega el tipus de sang i les característiques principals.



CAPIL·LAR



VENOSA



ARTERIAL

MOLT SUPERFICIAL



VERMELLA FOSCA, CONTINUA

VERMELLA BRILLANT, INTERMITENT



2. Quins són els 3 tipus d'hemorràgia segons el lloc on s'aboca la sang?



Ex: cop molt fort al abdomen



Ex: epistaxi



Ex: tall profund a la mà

3. Relaciona:

**Hemorràgia**

Situació en la que fallen alguns òrgans perquè no els arriba suficient sang. Genera mareig, pal·lidesa, alteració de la consciència, taquicardia...

**Shock**

Pèrdua de més d'un 30 % del volum sanguini total. Equivaldria a uns 1500 ml.

**Posició antiShock**

sortida de sang dels vasos sanguinis per una ruptura (accidental o espontània) de la paret.

**Hematèmesi**

Instrument mèdic de primers auxilis que serveix per comprimir un vas sanguini i detenir una hemorràgia. El seu ús genera molta controversia.

**Torniquet**

Pèrdua de sang que es produeix des del sistema vascular cap a una cavitat o espai corporal.

**Hemorràgia molt greu**

Hemorràgia procedent de l'esòmag. Surt en forma de vòmit.

**Hemorràgia interna**

Col·locació de l'accidentat estirat amb el cap més baix que els peus i amb el cap inclinat per si vomita.

4. Ordena la seqüència d'actuació general en una hemorràgia externa:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Si s'empapa, posar més gases a sobre. No treure-les.

Tranquil·litzar la víctima i col·locar-la asseguda o

Rentar-nos les mans i posar-nos guants si pot ser.

Subjectar l'apòsit amb un embenat compressiu

Localitzar la ferida i pressionar-la contra l'ós amb gases.

Eleva el membre afectat per sobre del cor.

QUÈ CAL FER SI LA COMPRESSIÓ DIRECTA NO FUNCIONA?