



OUVREZ LES YEUX SUR LA THROMBOSE VEINEUSE PROFONDE (TVP)

COMPRENDRE LA TVP

La TVP est due à la formation d'un caillot dans une veine profonde. Un caillot peut apparaître quand la circulation du sang est ralentie ou modifiée. Le sang s'épaissit en coagulant et perd sa fluidité.

Les TVP surviennent le plus souvent dans les veines du mollet ou de la cuisse, mais elle peuvent également se développer dans d'autres parties du corps comme l'aîne ou le bras.

TVP: SIGNES ET SYMPTÔMES



- Le plus souvent, c'est une douleur et/ou une tension dans le mollet ou dans la cuisse.
- Parfois un gonflement, une rougeur et/ou une décoloration, voire même une augmentation de la chaleur locale.

COMPLICATIONS DE LA TVP

La thrombose veineuse profonde peut migrer vers les poumons, c'est l'embolie pulmonaire (EP).

Quand elle survient, c'est un événement thromboembolique veineux (ETV) qui est l'une des principales causes de décès et de handicap dans le monde.

TVP+EP=
ETV

FACTEURS DE RISQUE

- Hospitalisation pour une pathologie médicale ou une intervention chirurgicale, et le risque perdure jusqu'à 90 jours après la sortie
- Cancer
- Immobilité prolongée
- Histoire familiale de thrombose
- Obésité
- Traitements contenant des oestrogènes, notamment la pilule et l'hormonothérapie substitutive
- Grossesse et jusqu'à 6 semaines après l'accouchement

PREVENTION - TRAITEMENT

- Anticoagulants
- Dispositifs mécaniques
 - Notamment bottes de compression pneumatique intermittente, pompe plantaire, bas de compression