

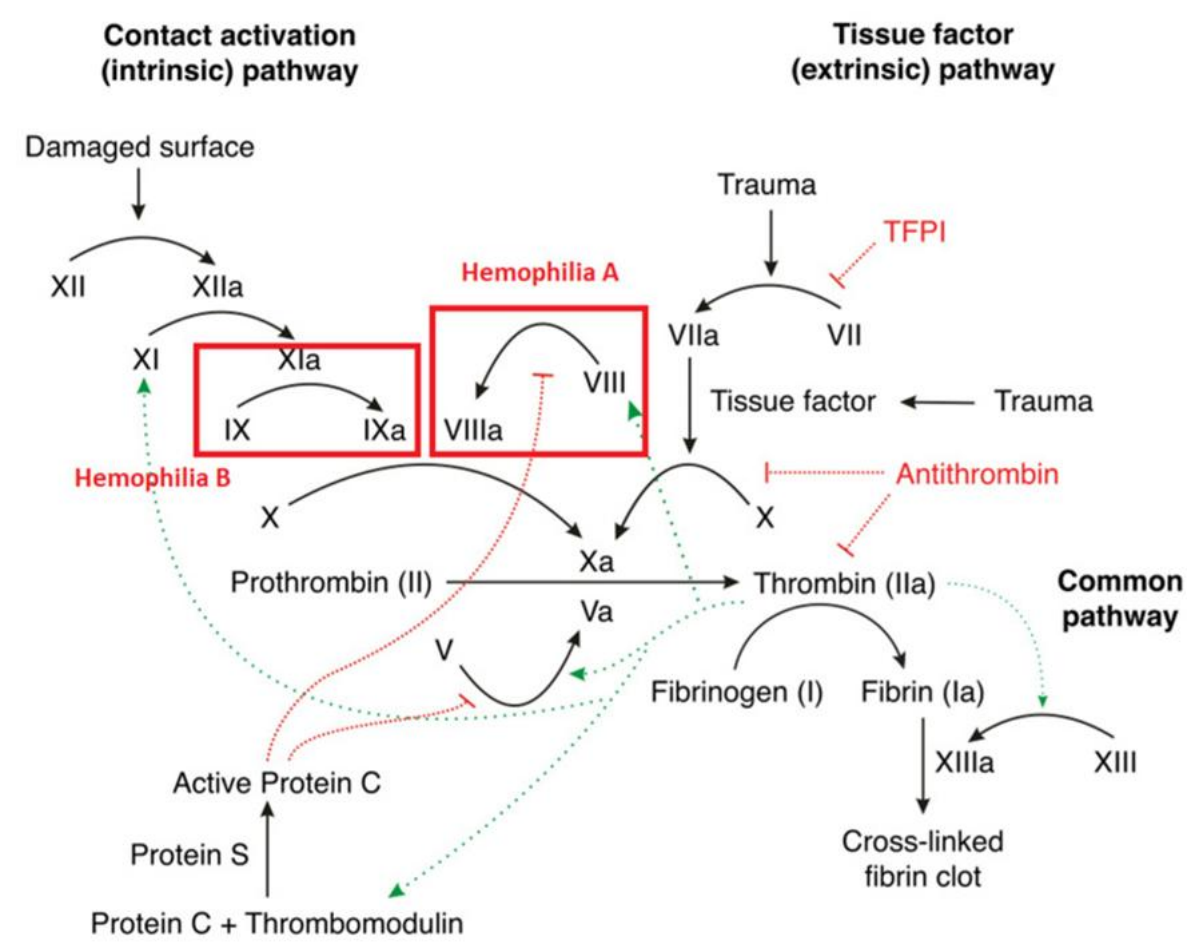
# Venska tromboembolija kod pacijenta sa hemofilijom

Gordana Kamceva Mihailova, Anastasija Minevska

Faculty of Medical Sciences, Goce Delchev University, Stip, Republic of North Macedonia

## UVOD

Venska tromboembolija (VTE) je ozbiljno medicinsko stanje koje obuhvata duboku vensku trombozu (DVT) i plućnu emboliju (PE). Nastaje kada se tromb (krvni ugrušak) formira u dubokim venama, najčešće u nogama, i može se otkinuti, putujući krvotokom do pluća, gde može izazvati blokadu opasnu po život, tj. plućnu emboliju.



Slika br.1. Koagulaciona kaskada

## CILJ:

Kroz prikaz slučaja, pokazati važnost blagovremene dijagnoze, odgovarajućeg лечења и побољшања стања пацијента.

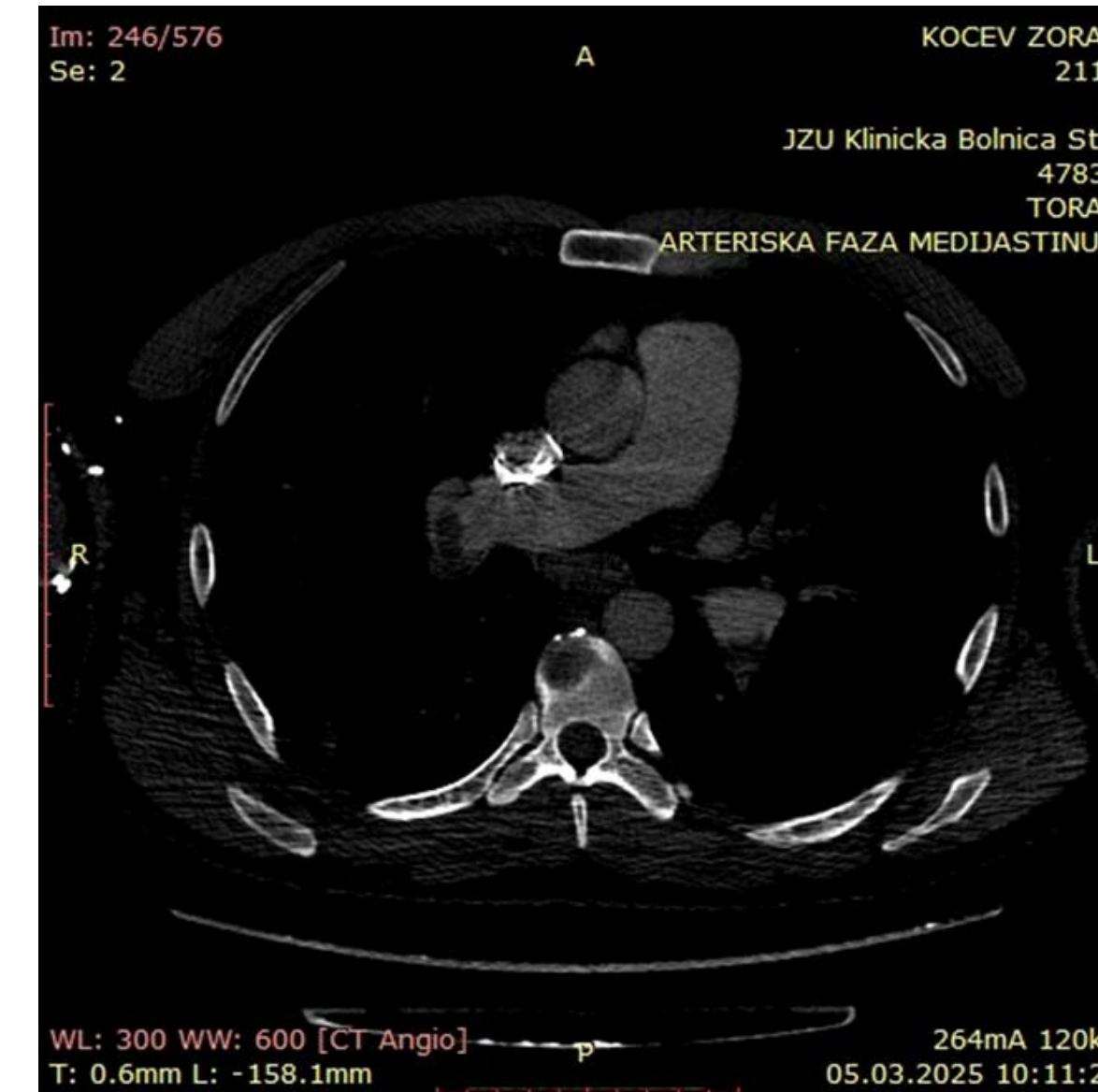
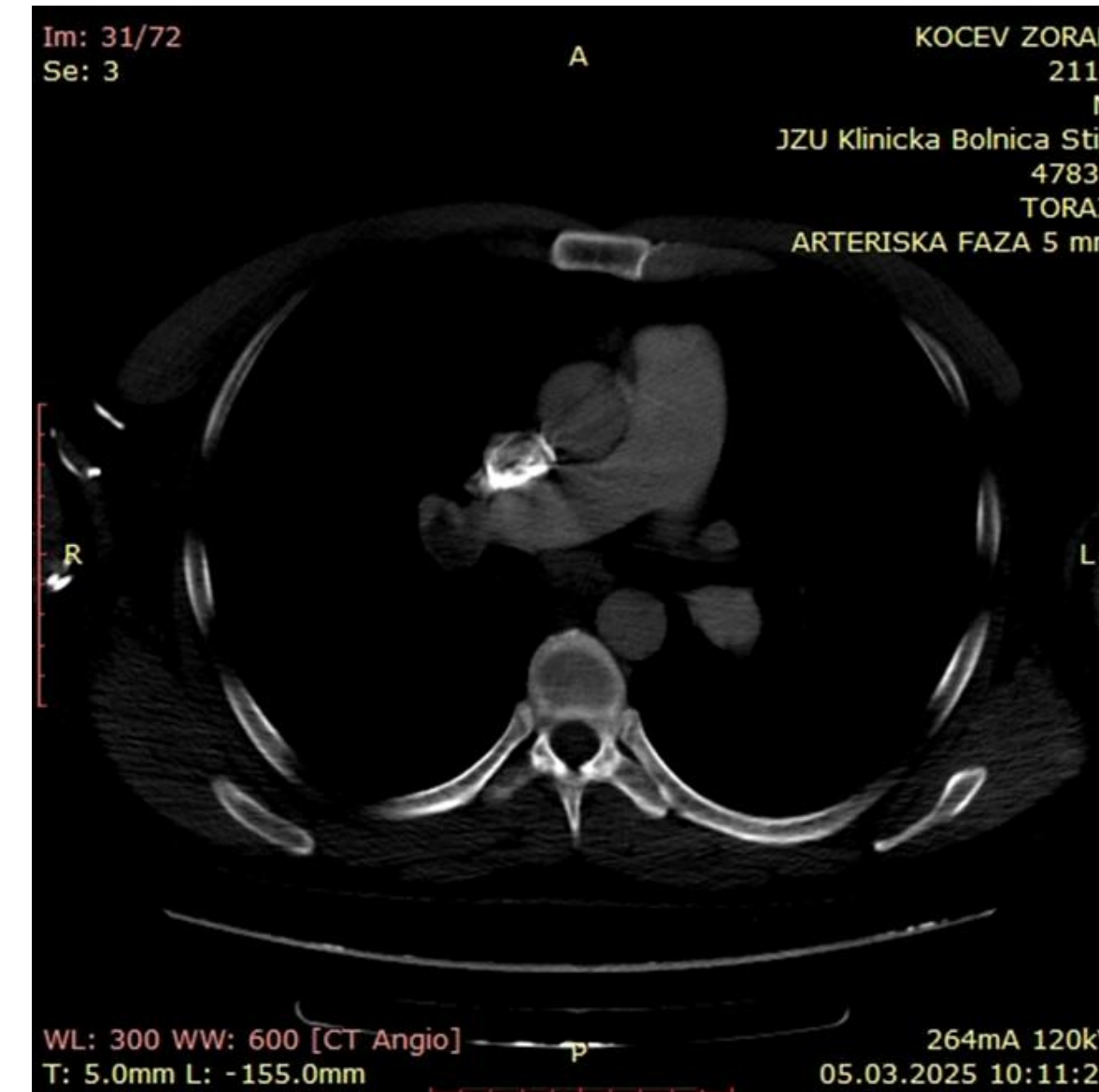
## PRIKAZ SLUCAJA

Pacijent star 36 godina se javlja sa otežanim dahom, gušenjem, palpitacijama. Zbog prethodnih bolesti, izvršena je splenektomija zbog tromboze portalne vene. Dokazana homozigotnost za faktor XIII.

Urađen je CT sken koji pokazuje defekt punjenja u segmentnim granama obe plućne arterije ili bilateralnu masivnu plućnu tromboemboliju, povišene vrednosti D-dimera = 3540 (500), visoke vrednosti trombocita 1517.

Dopler skeniranje donjih ekstremiteta je pokazalo trombotičku masu levo u femoralnoj, poplitealnoj, velikoj safeni i zadnjoj tibijalnoj veni sa potkožnim edemom duž cele leve noge.

Tokom hospitalizacije, pacijent je stavljen na antikoagulantnu terapiju prema protokolu, u konsultaciji sa specijalistom transfuziologom.



Slika br.2 i 3. CT sken koji pokazuje defekt punjenja u segmentnim granama obe plućne arterije ili bilateralnu masivnu plućnu tromboemboliju,



## ZAKLJUCAK

Iako osobe sa hemofilijom obično imaju sklonost ka krvarenju zbog nedostatka ili disfunkcije faktora koagulacije, paradoksalno, neki mogu imati i povećanu podložnost trombotičnim događajima kao što je venska tromboembolija.