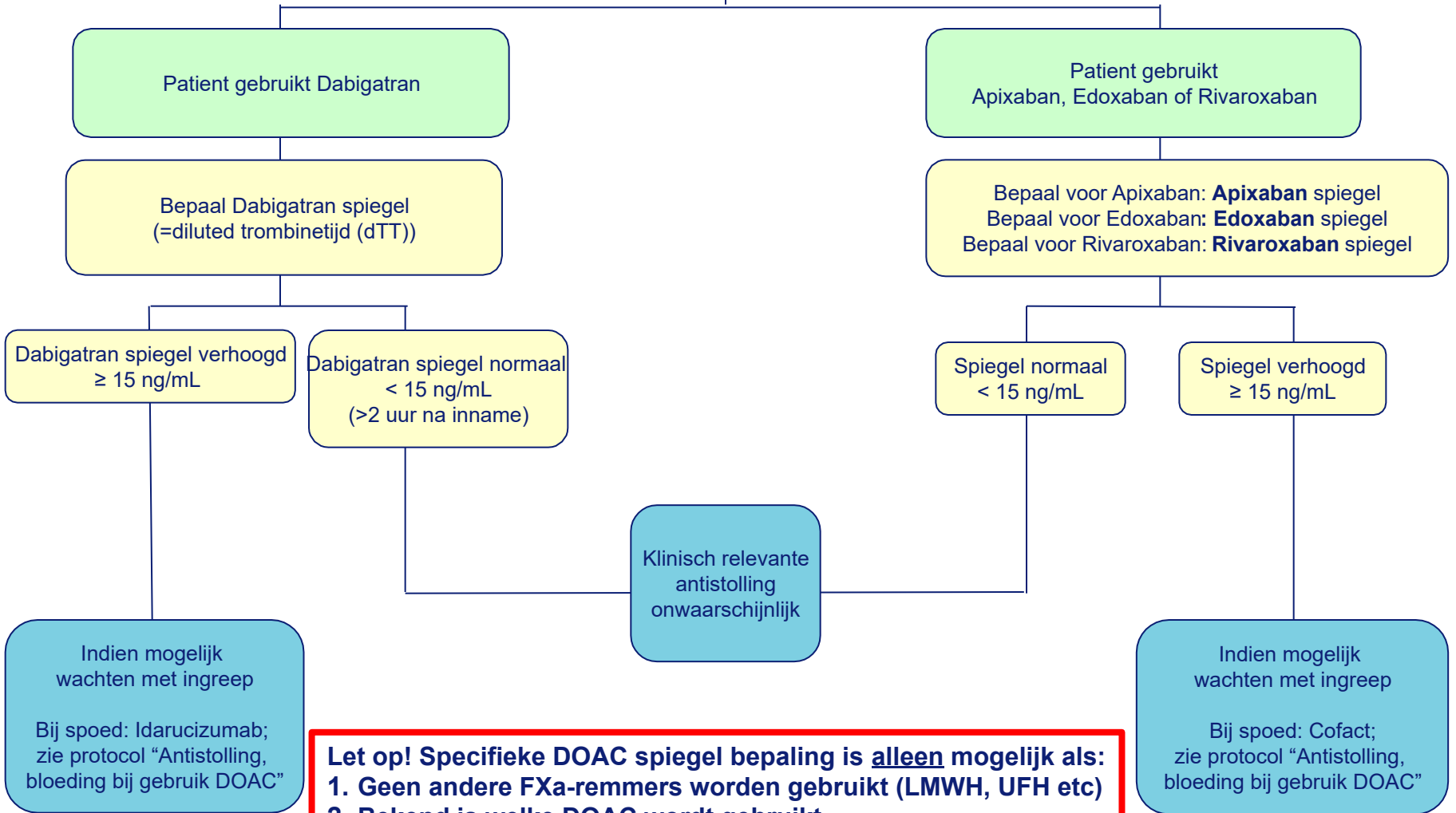


**Diagnostiek patient met DOACs,
waarbij wél bekend is welke DOAC wordt gebruikt**

Vraag: klinisch relevante antistolling aanwezig?



**Let op! Specifieke DOAC spiegel bepaling is alleen mogelijk als:
1. Geen andere FXa-remmers worden gebruikt (LMWH, UFH etc)
2. Bekend is welke DOAC wordt gebruikt**

**Diagnostiek patient met DOACs,
waarbij niet bekend is welke DOAC wordt gebruikt**

Vraag: klinisch relevante antistolling aanwezig?

Patient gebruikt *mogelijk* Dabigatran

Trombinetijd (TT) bepalen
(NB. verlengt ook bij UFH gebruik)

TT verlengd:
Dabigatran
aantoonbaar

Indien spiegel
gewenst:
dabigatran spiegel
aanvragen

Indien mogelijk
wachten met ingreep

Bij spoed: Idarucizumab;
zie protocol "Antistolling,
bloeding bij gebruik DOAC"

TT normaal:
(>2 uur na inname)

Klinisch relevante
antistolling
onwaarschijnlijk

Let op!
1. 'DOAC onbekend' alleen na contact hemostase lab (tel.33204)
2. Niet mogelijk te achterhalen welke DOAC wordt gebruikt

Patient gebruikt *mogelijk*
Apixaban, Edoxaban of Rivaroxaban

"DOAC onbekend" bepalen;
**NB. alleen na telefonisch contact
met hemostaselab (tel nr. 33204)**

Aantoonbare
FXa-remmer afwezig

Aantoonbare
FXa-remmer aanwezig

**NB.
niet mogelijk om onderscheid
te maken tussen DOACs!**

Indien mogelijk
wachten met ingreep

Bij spoed: Cofact;
zie protocol "Antistolling,
bloeding bij gebruik DOAC"