

Wijzigingendocument NTS Update 8.30

In de NTS Update 8.30 zijn de onderstaande wijzigingen doorgevoerd:

1. Triagecriterium 'Tijdsduur pijn/druk thorax'

Bij [IK] 'Pijn thorax' zijn de antwoordmogelijkheden bij het [TC] 'Tijdsduur pijn/druk thorax' aangepast.

Het is zo duidelijker dat het criterium niet alleen de tijdsduur, maar ook het beloop van de pijn betreft.

- Korter dan 12 uur
- Langer dan 12 uur + onveranderd [U2]
- Langer dan 12 uur + veranderd/verergerd [U1]

In het Informatieveld wordt "trombolysen" vervangen door "acute interventie".

2. Ingangsklacht 'Diabetes'

Aan [IK] 'Diabetes' is een U1 toegevoegd bij de onderstaande combinatie (betreft Hyper)

- [TC] 'AVPU' = V, P of U
- Insuline afhankelijk is [TC] 'Insuline' = Ja
- Glucose is [TC] 'Glucose' = >15mmol

3. Triagecriterium 'Oogontsteking'

Bij het triagecriterium 'oogontsteking' is een antwoordmogelijkheid toegevoegd:

- ja, verergering van klachten. Deze leidt tot een U3 urgentie

Oud: [TC] 'Oogontsteking': 'nee'; 'ja'; 'ja, >3 dagen met verbetering'; 'ja, >3 dagen zonder verbetering'

Nieuw: [TC] 'Oogontsteking': 'nee'; 'ja'; 'ja, >3 dagen met verbetering'; 'ja, >3 dagen zonder verbetering'; ja, met verergering van klachten.

4. Nieuw advies bij verstopte/gesneuvelde katheter.

Onderstaand advies wordt getoond als [TC] 'Katheter verstopt/gesneuveld' >= 'Ja, verstopt/gesneuveld':

“Bij een verstopte supra-pubische katheter of CAD in de blaas kan bij verstopping (bv ten gevolge van hematurie) door de thuiszorg de blaas gespoeld worden. “

5. Binnen [IK] 'Drain/sonde/katheter verstopt/gesneuveld' is nieuwe informatie toegevoegd bij duodenumsonde en CAD-katheter

- **Duodenumsonde:** dun buigzaam slangetje dat via de neus, keel, slokdarm en maag wordt ingebracht tot in het duodenum, dit is het eerste deel van de dunne darm na de maag.
- **CAD-katheter:** een katheter à demeure is een soepel slangetje dat in de blaas wordt gebracht om de urine uit de blaas te laten lopen. Aan het uiteinde van de verblijfskatheter zit een ballonnetje dat gevuld wordt met water om te voorkomen dat de verblijfskatheter uit de blaas glijdt. De verblijfskatheter wordt meestal aangesloten op een urinezak om de urine op te vangen. Andere namen voor CAD zijn: ballonkatheter, verblijfskatheter, Foley-katheter.

6. Bij advies "Contactadvies brandwond" is de tekst aangepast

"Contact opnemen bij hevige of toenemende pijn, ontstekingsverschijnselen, twijfel over wondgenezing of als de brandwond na 2 weken niet is genezen. Ook contact opnemen als in tweede instantie nog blaren ontstaan."

7. Bij [TC] 'Prikaccident/besmetting' zijn de antwoordmogelijkheden aangepast

Het is niet nodig om verschil te maken tussen hoog en laag risico. Er is een risico of geen risico.

Bij [TC] 'Prikaccident/besmetting' zijn de antwoordmogelijkheden:

- 'Nee'
- 'Ja' > urgentie U3

8. Bij [TC] 'Prikaccident/besmetting' is de informatie vereenvoudigd

- **Prik- of snijaccident:** er komt bloed (of een andere lichaamsvloeistof) van de ene persoon via een scherp voorwerp, bijvoorbeeld een naald of een mes, in het lichaam van een ander; denk ook aan verwonding door intramusculair gebruikte injectienaald, infuusnaald, OK-apparatuur of lancet gebruikt bij vingerprik (glucosebepaling)
- **Spataccident:** bloed komt op slijmvliezen of niet-intacte huid terecht.
- **Bijtaccident:** bloed komt op mondslimvlies of speeksel in een open wond
- **Bloedcontact** bij open wonden
- Met bloed besmette **vloeistof op slijmvlies**