

ASA
(Aspégic)



Lage dosis
heparine



1) Optrekken



5 mL in de spuit (100mg/mL):
- 500 mg ASA ('poeder' ampul)
- 5 mL NaCl ('vloeistof' ampul)



50 mL in de spuit (500IE/mL):
- 5 mL (=25000IE) heparine
- 45 mL NaCl

2) Afmeten



3 mL in de spuit (100mg/mL):
- **N.B. dus 2 mL weggooien!!**



16 mL in de spuit (500IE/mL):
- **N.B. dus 34 mL weggooien via flushlijn!!**

3) Toedienen
- Bolus
- Infusie



3 mL in de spuit (100mg/ml):
1) Geef bolus direct iv na liespunctie of nadat iv alteplase is ingelopen:
- **3 mL (=300mg) bolus**



16 mL in de spuit (500IE/mL):
1) Geef bolus direct iv na liespunctie of nadat iv alteplase is ingelopen:
- **10 mL (=5000IE) bolus**
2) Start na de bolus de continue infusie:
- **1 mL per uur (=gedurende 6 uur)**