

Amiodarone

- 1 ampoule = 150 mg/3mL
- Dose de charge : 1 ampoule (150 mg/3mL) + 12 mL de SG 5%
- **A-** Dose d'entretien = 360 mg en 6 heures
- $(360 \text{ mg} \times 3 \text{ mL}) / 150 \text{ mg} = 7.2 \text{ mL}$
- 7.2 mL amiodarone + 42.8 mL SG 5% = 50 mL = 8.3 mL/h
- **B-** 540 mg en 18 heures
- $(540 \text{ mg} \times 3 \text{ mL}) / 150 \text{ mg} = 10.8 \text{ mL}$
- 10.8 mL amiodarone + 39.2 mL SG 5% = 50 mL = 2.7 mL/h



rea.icu



@RealICU