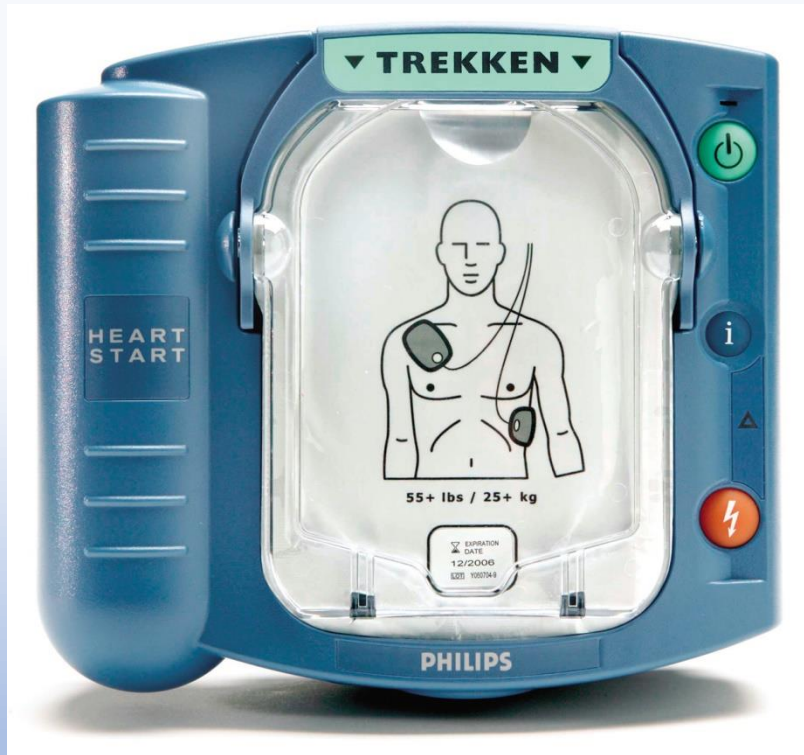


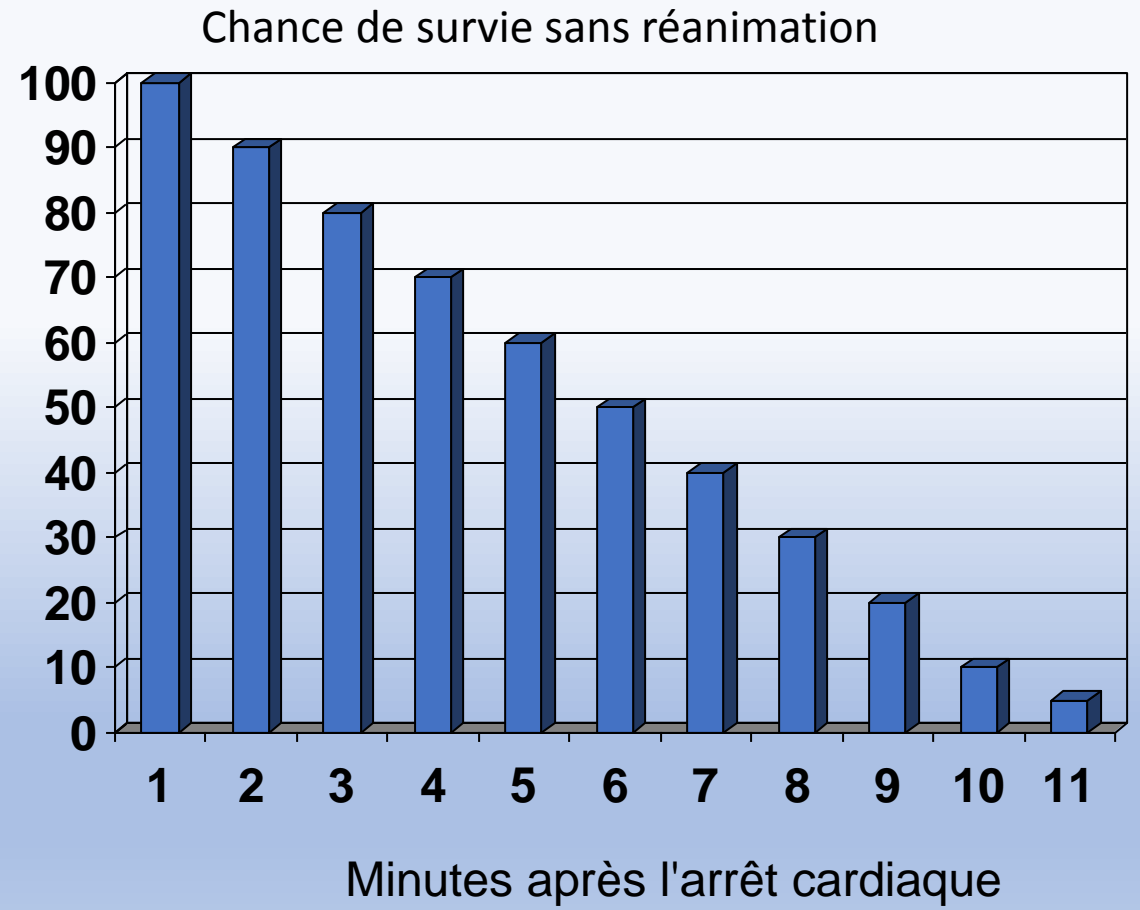
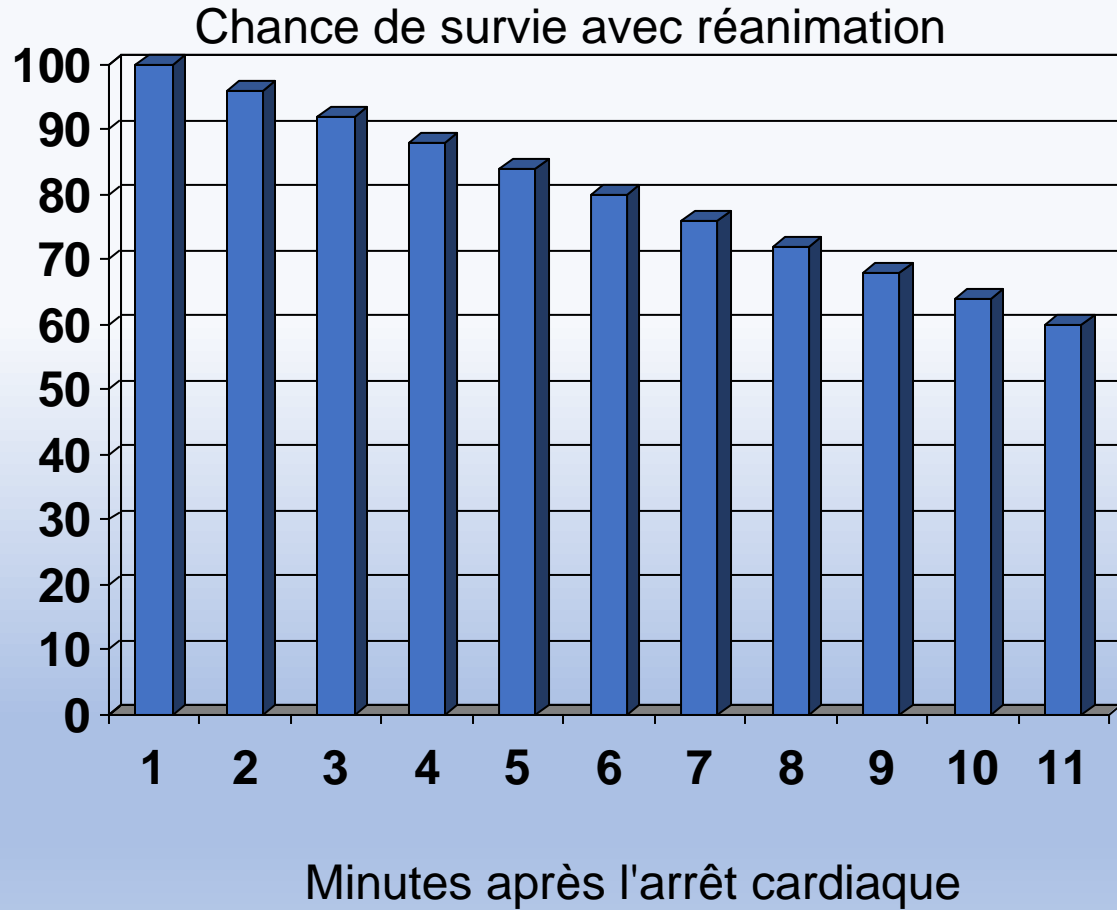
DEA et réanimation



Faits

- Chaque année, 350 000 personnes sont victimes d'un arrêt cardiaque en Europe, en dehors de l'hôpital. Dont 20 000 aux Pays-Bas et en Belgique.
 - 79 % des arrêts cardiaques ont lieu à la maison
 - 15 % dans la rue ou un espace public
 - 6 % ailleurs
 - Après 4-6 minutes sans intervention, des **dommages cérébraux irréversibles** apparaissent.
- Chance de survie en cas d'arrêt cardiaque : 25 % avec utilisation d'un DEA.
 - 92 % des réanimations commencent avant l'arrivée d'une ambulance.
 - Pour 59 % des réanimations, un DEA est branché avant l'arrivée d'une ambulance. Cela permet de donner un choc en moyenne 2,6 minutes plus tôt.

Chance de survie



Émotion

- 9 fois sur 10, la personne victime d'un arrêt cardiaque est un **proche** : père, mère, grand-père ou grand-mère.
- **Un bon massage cardiaque** est d'une importance vitale.
- Un DEA est un **outil** en cas de réanimation.
- Savez-vous **où** se trouve le DEA le plus proche de chez vous ? Un propre DEA sauve 3x plus de vies qu'un DEA accessible sous 6 minutes.
- Les 6 premières minutes sont cruciales, car il n'y a (généralement) pas encore d'ambulance.

Comment agir ??

1. Contrôlez l'état de conscience de la victime.
2. Appelez le 112 et mettez le téléphone sur le haut-parleur, pour les instructions d'accompagnement.
3. Contrôlez la respiration.
4. Commencez la réanimation, 30 compressions thoraciques, 100x par minute, puis 2 insufflations.
5. Si un DEA est présent, collez les électrodes sur le corps de la victimes, pendant l'insufflation.
6. Plus le DEA est branché rapidement, plus les chances de succès de la réanimation sont importantes.