

CHAPITRE 3 : REALISER UNE REANIMATION

VUE D'ENSEMBLE

Le Responde AED est conçu pour permettre une gestion et une visualisation faciles des données. Les données enregistrées dans la mémoire interne peuvent être affichées sur l'écran du PC au moyen du logiciel RescueLink.

<u>RUBRIQUE</u>	<u>PAGE #</u>
COMMENT REALISER UNE REANIMATION	23
MISES EN GARDE	25
APRES UNE TENTATIVE DE REANIMATION	26

COMMENT REALISER UNE REANIMATION

ETAPE 1 : VERIFICATION

**APPELEZ LE
SERVICE
MEDICAL
D'URGENCE**

Le patient ne répond pas.

ET

Le patient ne respire pas.

APPELEZ LE SERVICE MEDICAL D'URGENCE



Réalisez la RCP jusqu'à ce que l'AED soit raccordé au patient.

Si le patient est âgé de moins de 8 ans ou pèse moins de 25kg, il faut utiliser le Responder avec des électrodes pédiatriques de défibrillation. Le traitement ne doit pas être retardé dans le but de déterminer l'âge ou le poids exact du patient. Reportez-vous aux conseils d'utilisation accompagnant les électrodes pédiatriques pour savoir comment remplacer les électrodes adultes par des électrodes pédiatriques et comment modifier les protocoles liés à l'énergie.

ETAPE 2 : PREPARER



- Ouvrir le couvercle du Responder AED.



A noter : quand le témoin d'état est ROUGE ou quand le témoin de service est allumé, l'appareil ne peut pas être utilisé afin d'effectuer un secours.



- Retirer les vêtements recouvrant le thorax du patient.
- S'assurer que la peau du patient soit propre et sèche.
- Sécher et raser, le cas échéant, le thorax du patient.