



Poche à air

- Oui, ___ x ___ x ___ (cm)
 Non
 Inconnu

SMUR:

Base hélicoptère :

Téléphone:

H La check list doit rester avec le patient tout au long du parcours pré-hospitalier et intra hospitalier jusqu'à la destination finale.

Secours en montagne

A l'arrivée au centre hospitalier, faire une copie, une photographie ou scanner la présente fiche et garder un exemplaire dans le dossier de secours.

Abréviations:

RCP = Réanimation Cardio Pulmonaire

ALS = Advanced Life Support: réanimation spécialisée

ECLS= Extracorporeal Life Support (CEC / ECMO)

- Temps entre l'ensevelissement et le dégagement de la face.
- Si la durée d'ensevelissement est inconnue, la T° œsophagienne peut être utilisée en remplacement, pour les victimes en arrêt cardiaque.
- Il est licite de ne pas débiter une réanimation si le niveau de prise de risque est trop élevé pour l'équipe de secours, en cas de traumatisme fatal évident (section de la tête ou du tronc) ou si le corps est complètement gelé.
- Si [K+] à l'admission est > 8 mmolL-1 envisager l'arrêt de la réanimation (considérer l'impact d'un crush syndrome ou l'utilisation d'un curare dépolarisant sur la kaliémie).

En cas d'instabilité rythmique ou hémodynamique (arythmie ventriculaire, pression artérielle systolique < 90 mm Hg) ou si la T° centrale est < 30°C, la victime doit être transportée vers un centre hospitalier disposant des techniques de circulation extra corporelle (ECMO / CEC) .



AVALANCHE VICTIM RESUSCITATION CHECKLIST
© ICAR, MEDCOM Octobre 2015, Kottmann A, Blancher M, Pasquier M, Boyd J, Brugger H

Poche à air

- Oui, ___ x ___ x ___ (cm)
 Non
 Inconnu

SMUR:

Base hélicoptère :

Téléphone:

H La check list doit rester avec le patient tout au long du parcours pré-hospitalier et intra hospitalier jusqu'à la destination finale.

Secours en montagne

A l'arrivée au centre hospitalier, faire une copie, une photographie ou scanner la présente fiche et garder un exemplaire dans le dossier de secours.

Abréviations:

RCP = Réanimation Cardio Pulmonaire

ALS = Advanced Life Support: réanimation spécialisée

ECLS= Extracorporeal Life Support (CEC / ECMO)

- Temps entre l'ensevelissement et le dégagement de la face.
- Si la durée d'ensevelissement est inconnue, la T° œsophagienne peut être utilisée en remplacement, pour les victimes en arrêt cardiaque.
- Il est licite de ne pas débiter une réanimation si le niveau de prise de risque est trop élevé pour l'équipe de secours, en cas de traumatisme fatal évident (section de la tête ou du tronc) ou si le corps est complètement gelé.
- Si [K+] à l'admission est > 8 mmolL-1 envisager l'arrêt de la réanimation (considérer l'impact d'un crush syndrome ou l'utilisation d'un curare dépolarisant sur la kaliémie).

En cas d'instabilité rythmique ou hémodynamique (arythmie ventriculaire, pression artérielle systolique < 90 mm Hg) ou si la T° centrale est < 30°C, la victime doit être transportée vers un centre hospitalier disposant des techniques de circulation extra corporelle (ECMO / CEC) .



AVALANCHE VICTIM RESUSCITATION CHECKLIST
© ICAR, MEDCOM Octobre 2015, Kottmann A, Blancher M, Pasquier M, Boyd J, Brugger H

Poche à air

- Oui, ___ x ___ x ___ (cm)
 Non
 Inconnu

SMUR:

Base hélicoptère :

Téléphone:

H La check list doit rester avec le patient tout au long du parcours pré-hospitalier et intra hospitalier jusqu'à la destination finale.

Secours en montagne

A l'arrivée au centre hospitalier, faire une copie, une photographie ou scanner la présente fiche et garder un exemplaire dans le dossier de secours.

Abréviations:

RCP = Réanimation Cardio Pulmonaire

ALS = Advanced Life Support: réanimation spécialisée

ECLS= Extracorporeal Life Support (CEC / ECMO)

- Temps entre l'ensevelissement et le dégagement de la face.
- Si la durée d'ensevelissement est inconnue, la T° œsophagienne peut être utilisée en remplacement, pour les victimes en arrêt cardiaque.
- Il est licite de ne pas débiter une réanimation si le niveau de prise de risque est trop élevé pour l'équipe de secours, en cas de traumatisme fatal évident (section de la tête ou du tronc) ou si le corps est complètement gelé.
- Si [K+] à l'admission est > 8 mmolL-1 envisager l'arrêt de la réanimation (considérer l'impact d'un crush syndrome ou l'utilisation d'un curare dépolarisant sur la kaliémie).

En cas d'instabilité rythmique ou hémodynamique (arythmie ventriculaire, pression artérielle systolique < 90 mm Hg) ou si la T° centrale est < 30°C, la victime doit être transportée vers un centre hospitalier disposant des techniques de circulation extra corporelle (ECMO / CEC) .



AVALANCHE VICTIM RESUSCITATION CHECKLIST
© ICAR, MEDCOM Octobre 2015, Kottmann A, Blancher M, Pasquier M, Boyd J, Brugger H

Poche à air

- Oui, ___ x ___ x ___ (cm)
 Non
 Inconnu

SMUR:

Base hélicoptère :

Téléphone:

H La check list doit rester avec le patient tout au long du parcours pré-hospitalier et intra hospitalier jusqu'à la destination finale.

Secours en montagne

A l'arrivée au centre hospitalier, faire une copie, une photographie ou scanner la présente fiche et garder un exemplaire dans le dossier de secours.

Abréviations:

RCP = Réanimation Cardio Pulmonaire

ALS = Advanced Life Support: réanimation spécialisée

ECLS= Extracorporeal Life Support (CEC / ECMO)

- Temps entre l'ensevelissement et le dégagement de la face.
- Si la durée d'ensevelissement est inconnue, la T° œsophagienne peut être utilisée en remplacement, pour les victimes en arrêt cardiaque.
- Il est licite de ne pas débiter une réanimation si le niveau de prise de risque est trop élevé pour l'équipe de secours, en cas de traumatisme fatal évident (section de la tête ou du tronc) ou si le corps est complètement gelé.
- Si [K+] à l'admission est > 8 mmolL-1 envisager l'arrêt de la réanimation (considérer l'impact d'un crush syndrome ou l'utilisation d'un curare dépolarisant sur la kaliémie).

En cas d'instabilité rythmique ou hémodynamique (arythmie ventriculaire, pression artérielle systolique < 90 mm Hg) ou si la T° centrale est < 30°C, la victime doit être transportée vers un centre hospitalier disposant des techniques de circulation extra corporelle (ECMO / CEC) .



AVALANCHE VICTIM RESUSCITATION CHECKLIST
© ICAR, MEDCOM Octobre 2015, Kottmann A, Blancher M, Pasquier M, Boyd J, Brugger H