

ANNEXE H : TRAITEMENT INITIAL DU CHOC ANAPHYLACTIQUE (en attendant l'arrivée du SAMU)

	1. Adrénaline (épinéphrine) adrénaline ampoule 1ml = 1 mg	Volume à injecter en IM après dilution	2. Autres mesures (si matériel disponible, seule l'adrénaline est indispensable dans cette situation)																												
Produits	<ul style="list-style-type: none"> diluer 1 ampoule de 1 mg d'adrénaline dans 9 ml de sérum physiologique <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">après dilution : 1 ml = 0,1 mg</div>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Poids (kg)</th> <th>Volume (ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Enfant</td> </tr> <tr> <td>5 kg</td> <td>0,5 ml</td> </tr> <tr> <td>6 kg</td> <td>0,6 ml</td> </tr> <tr> <td>7 kg</td> <td>0,7 ml</td> </tr> <tr> <td>8 kg</td> <td>0,8 ml</td> </tr> <tr> <td>9 kg</td> <td>0,9 ml</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>1,0 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>11-30 kg</td> <td>1,5 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>31-50 kg</td> <td>3 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>>50 kg</td> <td>5 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Poids (kg)	Volume (ml)	Enfant		5 kg	0,5 ml	6 kg	0,6 ml	7 kg	0,7 ml	8 kg	0,8 ml	9 kg	0,9 ml	10 kg	1,0 ml	-----		11-30 kg	1,5 ml	-----		31-50 kg	3 ml	-----		>50 kg	5 ml	<ul style="list-style-type: none"> betamethasone (Celestene®, ampoules de 4 mg ou 8 mg) salbutamol spray (Ventoline®100µg) serum salé isotonique (poche de 500 ou 1000 ml) oxygène masque haute concentration (MHC)
Poids (kg)	Volume (ml)																														
Enfant																															
5 kg	0,5 ml																														
6 kg	0,6 ml																														
7 kg	0,7 ml																														
8 kg	0,8 ml																														
9 kg	0,9 ml																														
10 kg	1,0 ml																														

11-30 kg	1,5 ml																														

31-50 kg	3 ml																														

>50 kg	5 ml																														
Enfant jusqu'à 15 ans	<ul style="list-style-type: none"> injecter 0,1 ml/kg de poids dans la face antéro-externe du quadriceps répéter les injections toutes les 5 à 10 minutes si les signes respiratoires ou hémodynamiques persistent 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Poids (kg)</th> <th>Volume (ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Enfant</td> </tr> <tr> <td>5 kg</td> <td>0,5 ml</td> </tr> <tr> <td>6 kg</td> <td>0,6 ml</td> </tr> <tr> <td>7 kg</td> <td>0,7 ml</td> </tr> <tr> <td>8 kg</td> <td>0,8 ml</td> </tr> <tr> <td>9 kg</td> <td>0,9 ml</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>1,0 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>11-30 kg</td> <td>1,5 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>31-50 kg</td> <td>3 ml</td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>>50 kg</td> <td>5 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Poids (kg)	Volume (ml)	Enfant		5 kg	0,5 ml	6 kg	0,6 ml	7 kg	0,7 ml	8 kg	0,8 ml	9 kg	0,9 ml	10 kg	1,0 ml	-----		11-30 kg	1,5 ml	-----		31-50 kg	3 ml	-----		>50 kg	5 ml	<ul style="list-style-type: none"> patient allongé immédiatement <ul style="list-style-type: none"> signes respiratoires : position demi-assise pas de signes respiratoires : à plat dos, jambes surélevées inconscient : Position Latérale de Sécurité (PLS) si signes respiratoires :salbutamol (Ventoline®100µg) spray : 1 à 2 bouffées à répéter si nécessaire betamethasone (Celestene® 4 mg) : 1 ampoule en IM oxygène 8l/min au MHC V V P (Voie Veineuse Périphérique): soluté de remplissage , sérum salé isotonique à 9/1000 (« sérum physiologique ») passer 10ml/kg de poids en 15 minutes (maximum 500ml) puis garde veine:10 ml/h jusqu'à prise en charge par le SAMU
Poids (kg)	Volume (ml)																														
Enfant																															
5 kg	0,5 ml																														
6 kg	0,6 ml																														
7 kg	0,7 ml																														
8 kg	0,8 ml																														
9 kg	0,9 ml																														
10 kg	1,0 ml																														

11-30 kg	1,5 ml																														

31-50 kg	3 ml																														

>50 kg	5 ml																														
Adulte A partir de 16 ans	<ul style="list-style-type: none"> injecter 5 ml de la dilution soit 0,5 mg dans la face antéro-externe du quadriceps. répéter les injections toutes les 5 à 10 minutes si les signes respiratoires ou hémodynamiques persistent 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Poids (kg)</th> <th>Volume (ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">≥ 16 ans Adulte</td> </tr> <tr> <td>>50 kg</td> <td>5 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Poids (kg)	Volume (ml)	≥ 16 ans Adulte		>50 kg	5 ml	<ul style="list-style-type: none"> Celestene® 4 mg : 2 ampoules en IM en cas de signes respiratoires : salbutamol (Ventoline®100µg) spray : 1 à 2 bouffées à répéter si nécessaire oxygène 8l/min au MHC V V P Soluté de remplissage : sérum salé isotonique à 9/1000 passer 500 ml en 15 min jusqu'à prise en charge par le SAMU 																						
Poids (kg)	Volume (ml)																														
≥ 16 ans Adulte																															
>50 kg	5 ml																														

Rédaction : Dr JM Ségalin Bureau des programmes des programmes de pathologies infectieuses – Direction de la santé
 Relecture : Dr Jérôme Debacre, Dr Sylvie Barge - Formations sanitaires Tahiti Nui- Dr Valérie Ségalin, Centre de Protection Infantile – Direction de la santé
 Validation : Dr Jérôme Pasche, pédiatre –CHPF – Dr Véronique Quéard, médecin urgentiste, CHPF

Source : adapté de « URGENCES MEDICALES A L'OCCASION D'UNE VACCINATION » Document de référence campagne de vaccination contre la grippe A H1N1

