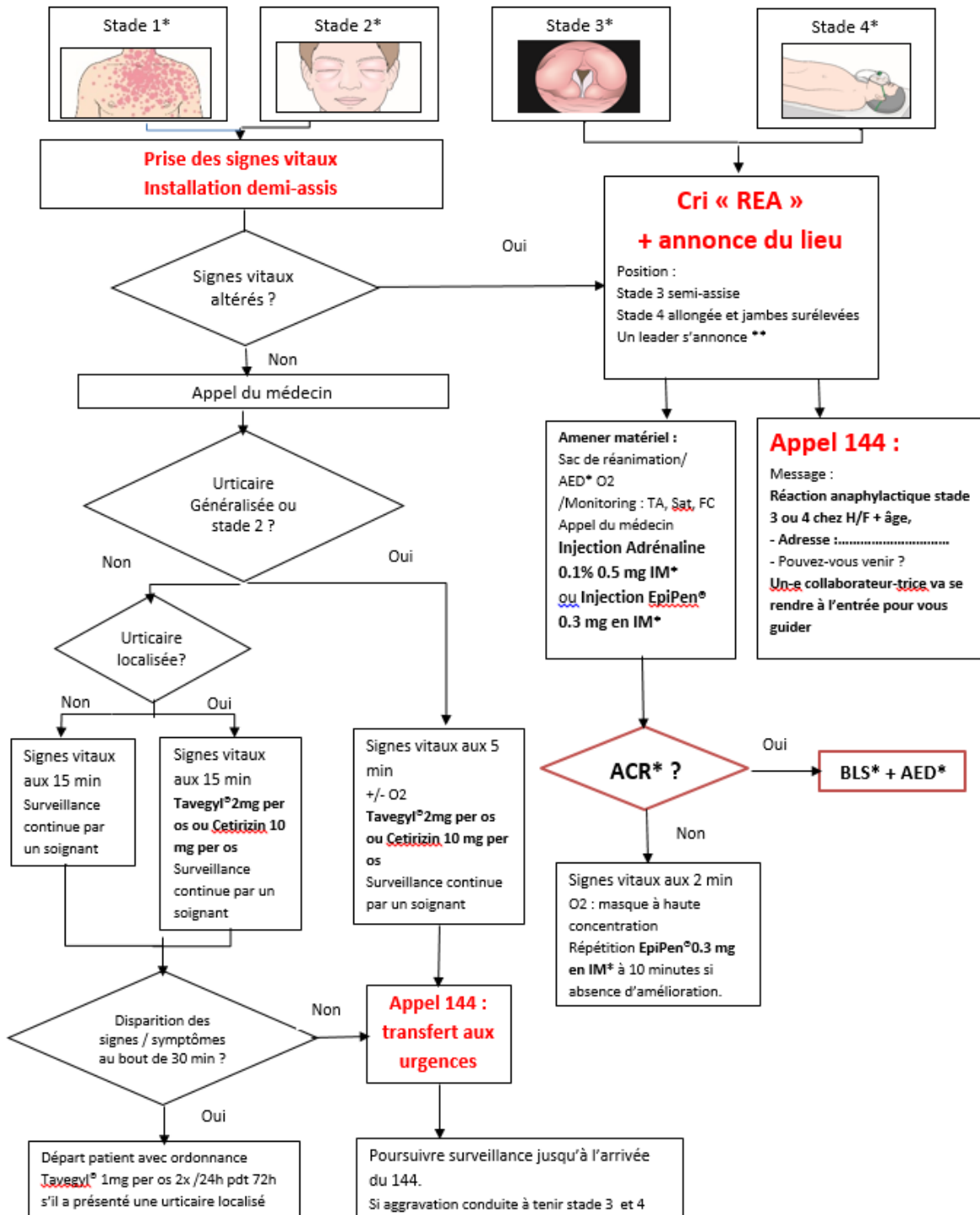
 Hôpitaux Universitaires Genève	Référentiel institutionnel médico-soignant	Référence : HUG_00000281
	Approbateur : CHENAUD BOYER Catherine	Version n° 1.0

Algorithme lors de réaction allergique Adulte en l'absence d'accès veineux

Processus : Prise en charge du patient

Sous-processus : Prise en charge médico-soignante

Approuvé le 27/05/2022

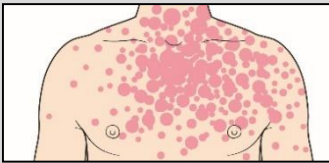


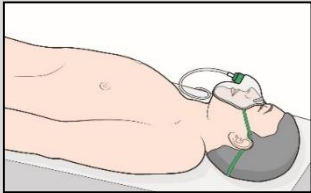


***Légende :**

IM : intramusculaire ; ACR : arrêt cardio-respiratoire ; BLS : Basic Life Support ; AED: défibrillateur semi-automatique.

Algorithme lors de réaction allergique Adulte en l'absence d'accès veineux

****Le leader** oriente les personnes aux différentes tâches (appel 144, demande de matériel si pas encore sur place, suivi des autres patients) et s'assure du suivi des tâches.

Signes et Symptômes : Stades d'anaphylaxie		
Stade 1		Urticaire localisée ou généralisée, malaise, anxiété
Stade 2		Symptômes du stade 1 avec au moins 1 des suivants : - Angioedème* - Oppression thoracique - Douleur abdominale - Nausées - Diarrhées - Vertiges
Stade 3		Symptômes du stade 1 ou 2 avec au moins 1 des suivants : - Dyspnée - Dysphagie - Dysphonie - Confusion - Sibilances/stridor (stade 3 même si isolément)
Stade 4		Symptômes du stade 3 avec au moins 1 des suivants : - Cyanose - Hypotension - Perte de connaissance

*Angioedème: Tuméfaction cutanée +/- des muqueuses s'observant aux localisations suivantes:

- visage, extrémités distales et région génitale, tube digestif
- muqueuse buccale
- muqueuse des voies aériennes supérieures : œdème laryngé, dysphonie, dyspnée, stridor -> à considérer comme un stade 3

Pour toute réaction allergique

- Prévenir les allergologues 36330
- Déclaration des effets indésirables par le médecin sur place (Stade I) ou par pharmacologie clinique 35074 (Stade II-IV)

Mode d'emploi EPIPEN®

<https://www.epipen.fr/fr-fr/mode-emploi-epipen>

Références :

Cécile Massebiaux , Max Scheffler, Xavier Roux . Réactions allergiques aux produits de contraste, 2015.

Cécile Massebiaux, Max Scheffler, Czarnetzki C, Xavier Roux. Protocole clinique en cas de réaction anaphylactique HUG adulte 2019;

Cécile Massebiaux, Andrea Allgower, Margaux Dubroca, Frédérique Jacqueroz, Xavier Roux, Birgit Gartner. Algorithme choc anaphylactique centre de vaccination,16.02.2021.

Illustrations :

Hulley R.

Auteurs

V1,02.09.2015 :

MASSEBIAUX C. – infirmière spécialiste clinique, Direction des soins
ALLGOWER A. – précédemment médecin, Médecine communautaire
DUBROCA M. - précédemment médecin, Médecine communautaire
JACQUERIOZ BAUSCH F. – médecin-adjoint, Direction médicale et qualité
ROUX X. – médecin adjoint, Service de médecine interne de l'âge
GARTNER B. – médecin adjointe, Service des urgences
SCHEFFLER M. – médecin adjoint, Service de radiologie

Relecture et validation

AOUSTIN J. – infirmier responsable, Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur
PEREZ A. – médecin adjoint, service de chirurgie maxillo-faciale et de chirurgie buccale
TROUVRON C. – chargée de formation, département femme, enfant et adolescent
DE BURETEL DE CHASSEY J. – adjoint responsable de soins, Département de chirurgie
MARTI C. – médecin adjoint agrégé, Service de médecine interne générale (SMIG)

Cette procédure est placée sous la responsabilité de la Direction des soins et de la Direction médicale et qualité des HUG. Elle s'adresse à tous les professionnels et professionnelles de la santé travaillant aux HUG et, à titre informatif, au public dans un souci de partage de connaissances.

Les HUG déclinent expressément toute responsabilité en cas d'utilisation inappropriée ou illicite de ce document hors des HUG.