Organization for angioedema

Bramerveld 53, 2151 LA, Nieuw-Vennep

+316 10517525

info@hae-qe.nl

KvK: 40413239

Madame

est atteint d’angioedème héréditaire (déficit congénital en C1-inhibiteur).

Un traitement par concentré de C1-inhibiteur (Cinryze®, 1000 UI par voie intraveineuse) ou par icatibant (Firazyr©, 30 mg par voie sous-cutanée) est justifié d’urgence en cas de crise d’angioedème. Elle peut transporter ce traitement (y compris le matériel pour l’administration i.v. de ce médicament (aiguilles, seringues, etc.). Elle peut avoir besoin d’aide pour l’administration.

Si le Cinryze® n’est pas facilement disponible, l’administration de tout autre concentré de C1-inhibiteur (Conestat alfa/Ruconest® ou Berinert®) ou d’icatibant (Firazyr®) à 30 mg par voie sous-cutanée peut constituer une alternative.

Si aucun de ces produits n’est disponible, le plasma frais congelé (en grandes quantités, c’est-à-dire 6 unités par voie i.v). peut réduire efficacement l’impact des crises.

Les stéroïdes et l’épinéphrine ne sont pas efficaces.

Organization for angioedema

Bramerveld 53, 2151 LA, Nieuw-Vennep

+316 10517525

info@hae-qe.nl

KvK: 40413239

Monsieur

est atteint d’angioedème héréditaire (déficit congénital en C1-inhibiteur).

Un traitement par concentré de C1-inhibiteur (Cinryze®, 1000 UI par voie intraveineuse) ou par icatibant (Firazyr©, 30 mg par voie sous-cutanée) est justifié d’urgence en cas de crise d’angioedème. Il peut transporter ce traitement (y compris le matériel pour l’administration i.v. de ce médicament (aiguilles, seringues, etc.). Il peut avoir besoin d’aide pour l’administration.

Si le Cinryze® n’est pas facilement disponible, l’administration de tout autre concentré de C1-inhibiteur (Conestat alfa/Ruconest® ou Berinert®) ou d’icatibant (Firazyr®) à 30 mg par voie sous-cutanée peut constituer une alternative.

Si aucun de ces produits n’est disponible, le plasma frais congelé (en grandes quantités, c’est-à-dire 6 unités par voie i.v). peut réduire efficacement l’impact des crises.

Les stéroïdes et l’épinéphrine ne sont pas efficaces.

Organization for angioedema

Bramerveld 53, 2151 LA, Nieuw-Vennep

+316 10517525

info@hae-qe.nl

KvK: 40413239

Enfant

est atteint d’angioedème héréditaire (déficit congénital en C1-inhibiteur).

Un traitement par concentré de C1-inhibiteur (Cinryze®, 1000 UI par voie intraveineuse) ou par icatibant (Firazyr©, 30 mg par voie sous-cutanée) est justifié d’urgence en cas de crise d’angioedème. Il/elle peut transporter ce traitement (y compris le matériel pour l’administration i.v. de ce médicament (aiguilles, seringues, etc.). Il/elle peut avoir besoin d’aide pour l’administration.

Si le Cinryze® n’est pas facilement disponible, l’administration de tout autre concentré de C1-inhibiteur (Conestat alfa/Ruconest® ou Berinert®) ou d’icatibant (Firazyr®) à 30 mg par voie sous-cutanée peut constituer une alternative.

Si aucun de ces produits n’est disponible, le plasma frais congelé (en grandes quantités, c’est-à-dire 6 unités par voie i.v). peut réduire efficacement l’impact des crises.

Les stéroïdes et l’épinéphrine ne sont pas efficaces.