

 **WYMAGANA BEZZWŁOCZNA POMOC**  

DZIEDZICZNY OBRZĘK NACZYNIORUCHOWY (HAE): HAE jest rzadką, potencjalnie **zagrożającą życiu chorobą**, spowodowaną niedoborem **C1 Inhibitora**. Do podstawowych objawów HAE zalicza się obrzęk występujący w różnych częściach ciała: ręce, nogi, twarz, krtąń, ściany jelita. Więcej informacji dostępnych pod adresem www.haei.org www.piekniepuchne.org

DROŻNOŚĆ DRÓG ODDECHOWYCH: W przypadku obrzęku dróg oddechowych, bez zastosowania wskazanego leczenia, ryzyko śmierci pacjenta wskutek uduszenia jest wysokie. Obrzęk krtani, twarzy lub szyi stanowi **zagrożenie życia** i wymaga natychmiastowego leczenia. Przy braku produktów leczniczych do stosowania w HAE, w sytuacji wystąpienia obrzęku krtani, **pacjent powinien zostać zaintubowany przez doświadczonego specjalistę**.

NATYCHMIASTOWE PODANIE LEKU: Natychmiastowe podanie leku ze wskazaniami do stosowania w HAE dynamicznie inicjuje ustępowanie objawów ataku obrzęku i znacząco obniża ryzyko pogorszenia stanu zdrowia pacjenta lub jego śmierci.

ZALECANE OPCJE LECZENIA: Jeśli leki do stosowania w HAE są niedostępne, należy użyć osocza poddanego redukcji biologicznych czynników chorobotwórczych. W przypadku braku jego dostępności, ataki HAE powinny być leczone przy użyciu świeżo mrożonego osocza. Obrzęki HAE **nie reagują na** leczenie przy użyciu leków antyhistaminowych, epinefryny, czy kortykosteroidów.

© HAEi. Information correct at July 2017



PACJENT CHORY NA HAE

Dziedziczny Obrzęk Naczynioruchowy: ICD-10-D84.1

Legitymacja
Pacjenta



Imię i nazwisko: Data ur:
Narodowość: Języki:
Nr Pesel: Alergie:
Grupa krwi: Waga:

Produkty lecznicze: Wprowadź informację dotyczącą posiadanych przy sobie leków lub informację o ich braku



Dr

Nazwa szpitala



00



Imię i nazwisko osoby do kontaktu

Rodzaj pokrewieństwa



00

