

Médicaments à base de caspofungine : évitez l'utilisation de membranes dérivées du polyacrylonitrile pendant une thérapie de remplacement rénal continue chez les patients en état critique traités par caspofungine

Information destinée aux infectiologues, aux anesthésistes-réanimateurs, aux néphrologues et pharmaciens de PUI

- Chez les patients traités par caspofungine pendant une thérapie de remplacement rénal continue, l'utilisation de membranes filtrantes à base de polyacrylonitrile doit être évitée.
- Des cas d'inefficacité de la caspofungine chez des patients sous thérapie de remplacement rénal continue utilisant des membranes filtrantes en polyacrylonitrile ont été rapportés.
- Si le traitement antifongique est inefficace, cela peut entraîner une aggravation de l'infection systémique, pouvant conduire au décès.
- Il est recommandé d'utiliser une membrane extracorporelle alternative ou un autre antifongique.

Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé



Caspofungine : l'ANSM recommande de ne pas utiliser de membrane dérivée du polyacrylonitrile chez les patients en soins intensifs sous hémofiltration

Information à destination des médecins réanimateurs