

Gravité	0	1	2	3	4	5	6	Score
CHALEUR (Ref: Gauer, 2019)	Aucun symptôme ou inconfort lié au stress thermique	Inconfort	Éruption cutanée	Spasmes musculaires / crampes de chaleur	Syncope (évanouissement, vertiges, étourdissements, brève perte de conscience)	Épuisement (maux de tête, nausées, vomissements, faiblesse, évanouissement, confusion mentale, etc.)	Coup de chaleur (température corporelle supérieure à 40°C) Ou crises d'épilepsie provoquées par la chaleur	
HUMIDITÉ / INTÉGRITÉ DE LA PEAU (Ref: Beeckman, 2007 & Parnham, 2020)	Une peau saine et intacte sans accumulation de sueur	Apparition d'humidité à la surface de la peau	Rougeur et irritation de la peau	Escarres stade I/ lésions dues à l'humidité: érythème persistant à la levée de l'appui Ou accumulation excessive de sueur	Escarres stade II/ lésions dues à l'humidité: désépidermation Perte d'une partie de l'épaisseur de la peau	Escarres stade III/ lésions dues à l'humidité: perte de toute l'épaisseur de la peau	Escarres stade IV: nécrose ouverte Atteinte des muscles ou des os	
BESOIN D'UN SOUTIEN POSTURAL	Utilisation occasionnelle d'un fauteuil roulant	Dossier en toile et coussin standard	Dossier ou coussin ergonomique	Dossier et coussin ergonomique	Non applicable	Système postural complet	Système de correction de posture complet avec protection contre les troubles de l'incontinence	
MOBILITÉ EN FAUTEUIL	Aucune réduction de mobilité	Presque aucune réduction de mobilité	Mobilité légèrement réduite	Mobilité relativement limitée	Mobilité très limitée	Principalement immobile	Complètement immobile, ceinture de transfert nécessaire entre le siège et le patient	
CONSOMMATION DE MÉDICAMENT (Ref: Leon, 2015)	Pas de prise de médicament significative	Non applicable	Antihistaminiques et anticholinergiques (altération de la transpiration) & spasmolytiques	Antipsychotiques et antidépresseurs (production accrue de chaleur)	Bêta-bloquants, inhibiteurs calciques (réduction de la pression sanguine, réduction du flux sanguin cutané) et diurétiques (déshydratation et épuisement du sel, du potassium et du calcium)	Éphédrine et amphétamines (augmentation de l'activité, production de chaleur, transpiration altérée ou excessive, incapacité à réguler la température)	Non applicable	

