

ETIQUETTE PATIENT	<b>FICHE D'EVALUATION DE RISQUE D'ESCARRES</b> A remplir à l'entrée	DATE
-------------------	--	------

Poids :

Score

**ANTECEDENT ESCARRE** OUI

NON

Albuminémie : (<35g/l)

Lymphocytes : (<1500/mm<sup>3</sup>)

Score	
Très haut risque	20 ou +
Haut risque	15 à 19
Risque moyen	10 à 14
Aucun risque	0 à 9

SEXE ET ÂGE		CONTINENCE		MOBILITE		MALNUTRITION des TISSUS		
Masculin	1	Totale ou sonde urinaire (ou étui pénien)	0	Complète -déambulation	0	Tabagisme	1	
Féminin	2	Occasionnellement incontinent	1	Agité = spasticité	1	Anémie	2	
14 - 49	1	Diarrhée	2	Apathique = confusion	2	Insuffisance vasculaire périphérique	5	
50 - 64	2	Incontinence double	3	Restreinte = lit, fauteuil	3	Déficience cardiaque	5	
65 - 74	3	<b>ASPECT de la PEAU</b> (zones à risque, sacrum, talons)		Immobilité = contention, sédation, traction	4	Cachexie terminale	8	
75 - 80	4	Saine	0	Patient (grabataire) mis au fauteuil	5	<b>DEFICIENCES NEUROLOGIQUES</b> <b>ET PATHOLOGIES ASSOCIEES</b>		
81 et +	5	Fine	1	<b>APPETIT</b>		Diabète Sclérose en plaque AVC Déficit sensoriel Paraplégies, tétraplégies Douleur invalidante		
<b>Indice Masse Corporelle</b> poids (kg)/ taille <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )		Sèche/déshydratée	1	Alimentation normale en quantité et qualité	0			
>20	0	Oedémateuse signe du godet	1	Mange plus de la moitié de chaque repas, et 4 aliments protéiques <sup>(1)</sup> par jour ou nutrition entérale ou nutrition parentérale	1			
<20	1	Etat inflammatoire = rougeur	1	Mange moins de la moitié de chaque repas et 3 aliments protéiques <sup>(1)</sup> par jour	2			
<18,5	2	Décolorée = rose pâle ,blanche	2	Mange peu et moins de 2 aliments d'origine protéique <sup>(1)</sup> par jour ou ne s'alimente pas	3			
<16	3	Irritation cutanée = eczéma, mycose, excoriations	3	Perte de poids dans les 6 derniers mois supérieure ou égale à 10%	4	<b>CHIRURGIE, TRAUMATISME</b>		
				<b>(1) ALIMENTS D'ORIGINE PROTEIQUE</b> Viandes Poissons Œufs Lait Produits laitiers : fromages. vaourts....		Bassin et membres inférieurs Rachis Toute intervention chirurgicale dont la durée est supérieure à 2h		5
						<b>MEDICAMENTS</b>		
						Cytotoxiques, Corticoïdes et Anti-inflammatoires à haute dose		4