



IDENTIFICATION DE L'USAGER No. DOSSIER _____

NOM À LA NAISSANCE : _____

PRÉNOM : _____

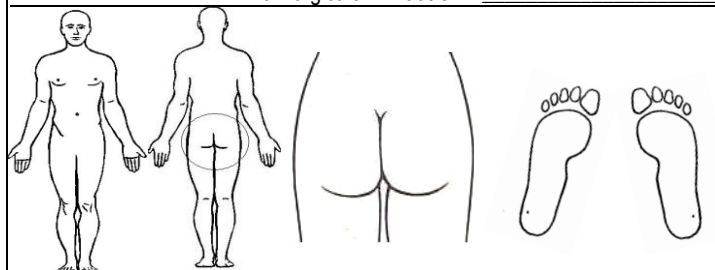
DATE DE NAISSANCE : ____ / ____ / ____ SEXE : F M

N.A.M. : _____ EXP : ____ / ____

SUIVI ET TRAITEMENT DES PLAIES

- CLSC des Mille-Îles CLSC du Marigot CLSC du Ruisseau-Papineau
 CLSC Sainte-Rose CISPLOI CARL

Type de plaie (étiologie) : pression ulcère veineux artériel mixte diabétique traumatique brûlure déchirure cutanée
chirurgicale autre



Date :	Prescription et traitement				
Nom du médecin :				Initié par l'infirmière <input type="checkbox"/>	

Date / heure					
Localisation					
Longueur / cm					
Largeur / cm					
Profondeur / cm					
Sinus / cm					
Lit de la plaie					
Exsudat (couleur)					
Exsudat (quantité)					
Odeur après nettoyage					
Bords					
Peau environnante					
Douleur (Intensité)					
Douleur (note dossier)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Tx selon prescription	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Remarques					
Évolution					
Signature de l'infirmière					
Lit de la plaie	Exsudat (couleur)	Exsudat (quantité)	Odeur	Bords	Peau environnante
E : escarre	S : sanguin	0% non souillé	Ø : absence	D : diffus	M : macération
NEC : nécrotique	SS : sérosanguin	25% de souillé	1 : perceptible usager	A : attachés	IR : irritation
F : fibrineux	SE : séreux	50% de souillé	2 : faible / infirmière	NA : non attachés	R : rougeur
SP : structures profondes	SP : séropurulent	75% de souillé	3 : odeur / pièce	R : roulés	C : chaleur
GRA : granulation	P : purulent	100% de souillé	4 : odeur / ext. pièce	H : hyperkératose	O : œdème
EP : épithélial				C : callosités	E : ecchymose
H : hypergranulation				F : fibreux	I : intact

Évolution : A : amélioration S : stabilité D : détérioration G : guérison