

TIME

Outil d'évaluation locale des plaies / Aide au choix des traitements locaux et de suivi des plaies

	T Tissus nécrosés			I Infection			M Milieu humide			E Épidermisation-État des berges					
Effets attendus	Viabilité du lit de la plaie			Équilibre bactérien et disparition de l'infection			Milieu humide équilibré			Progression épidermique des berges					
Problèmes	Nécrosé	Fibrineux	Atone	Oui		Doute	Trop humide	Humide	Sec	Décollées	Hyperkératosiques	Épidermisation stoppée	Hyperbourgeonnement	Altération de la peau péri-lésionnelle	
				Locale seule	Avec extension										
Actions	Débridement		Diagnostic général	Éradiquer les foyers infectieux	Prélèvement pour cyto-bactériologie	Prélèvement pour cyto-bactériologie	Contrôler l'exsudat	Maintenir le milieu humide	Humidifier	Réduire et supprimer le décollement	Selon la cause : - Mettre la plaie en décharge - Détersion - Hydratation		Identifier la cause	Freiner l'hyperbourgeonnement	Identifier la cause
Moyens	Débridement : - Autolytique - Chirurgicale - Enzymatique			- Élimination des foyers infectieux : - Détersion - Pansements antimicrobiens			- Pansements absorbants - Pansements hydratants			- Réévaluation de la plaie - Soins spécifiques					

Retour au patient : évaluation globale à la recherche de signes généraux et/ou d'extension locorégionale du problème constaté