

INSTITUT McKENZIE EVALUATION DES ARTICULATIONS PERIPHERIQUES

Date					(~,~)	()
Nom			Sexe M	/ F) (.
Adresse						
Téléphone						
Date De Naissance Prescription par: Ge Rhumatologue / Ch	énéraliste /	tre.				
Activité professionn Loisirs	valla			L L		1 W Tw 1
Postures / Contrain mécaniques	tes					}
Incapacité fonctionr Score d'incapacité fonctionnelle	nelle liée <u>à ce</u> 	et épisode)	Symptômes
Score EVA (0-10)					(سالينا)	Symptomes
			HISTOR	IQUE		
Symptômes actuels	<u> </u>					
Présents depuis					Améliora	ation/stationnaire/détérioration
Facteur déclenchar	nt					Sans raison apparente
Symptômes initiaux	<u> </u>					
Symptômes consta	nts			Sympt. ii	ntermittents _	
Ce qui Produit ou e						
Ce qui Réduit ou at	oolit					
Effets sur la douleu 'utilisation continue		mieux	pire	Sans e	effet	
Douleur au repos	Oui/non					
Sommeil perturbé	Oui/non					
Autres questions						
.						
Traitements cet épi						
Episodes antérieurs						
Traitements antérie	eurs					
Historique colonne	-					
			_			_ Paresthésies oui/non
Médicaments pris Médicaments actuels			E	ffet		
Santé générale						
magerie						
Résumé:	Aigu / suba	aigu / Chronique		Traun	natisme / début i	insidieux
Parties du corps à e						
•						

EXAMEN							
Observation							
Bilans de départ (douleurs ou							
Mouvements actifs (noter symptômes et amplitudes)							
ampiitudes)				DPM	DFA		
Mouvements passifs (+/- surpression) (noter symptômes et							
amplitudes):							
-							
Réponse aux tests résistés							
(douleur)							
Tests répétés (choisir le plus	symptomatique ci-dessus)						
Symptômes de départ Réponse symptomatique Répo							
Mouvement	Pendant le mouvement –	Après le mouvement –			Sans		
actif,mouvement passif,test résisté	produit, aboli, augmenté,diminué,sans effet	mieux, pire, PM, PE, SE	↑ AMP	↓ AMP	effet		
1631316	augmente, uminue, sans enet						
Effet du positionnement							
statique (posture)							
autres tests: chaîne							
fermée, ouverte, compression,							
etc.							
COLONNE Perte							
d'amplitude							
Effet des mouvements répétés							
Effet des postures							
	pertinent / secondaire						
CLASSIFICATION PROVISOIR Dysfonction –	RE - Extrémités	Colonne					
Articulaire		Contractile					
Dérangement		Postural					
Autre		Incertain					
PRINCIPE DE MANAGEMENT							
Exercices Fréquence							
Exercices							
Buts traitement							