

## Clinical Performance Survey

Name: Chiropratie AMS Inc. - Dr. Alain Mongeon

	Overall outcomes* for :			
	Disc Herniation	Disc Degenerations	Sciatica Radiculopathy	Overall
86% or More				
71% to 85%				
56% to 70%				
41% to 55%				
Less than 40%				

**Comments:** 

<sup>\*</sup> The above data is not peer reviewed. It is the subjective response from a Physician grading their clinical results with the SpineMED® System.



Cher Opérateur SpineMED®,

Dans le cadre de nos efforts continus pour améliorer continuellement le système SpineMED®, nous recueillons les données de performance clinique de tous les utilisateurs de l'appareil.

S'il vous plaît, veuillez remplir ce questionnaire et le faxer au numéro 250-563-3177, ou faites-nous parvenir une copie par courriel à : <u>info@spinemed.com</u>.

Merci pour votre soutien.

Cordialement,

Tim Emsky				
CLINIC INFORMATION				
Nom du Docteur:Alain	A STATE OF THE STA			
Nom de la Clinique: Mongeon				
Adresse: 6082 Chemin de Saint-Élie				
Ville: Sherbrooke	O. J. Partel/Zin, I1P 011			
Province/État: Québec	Code Postal/Zip:J1R 0L1			
SpineMED® # de Série:4118 and 4165				
SONDAGE DES PERFORMA	NCES CLINIQUES			
1. S'il vous plaît, veuillez noter vos résultats pour les patients avec Moins de 40% 41% à 55% 56% à 70% 71	des hernies discales. (choisir une réponse) % à 85%     85% ou plus			
2. S'il vous plaît, veuillez noter vos résultats pour les patients avec Moins de 40% 41% à 55% 56% à 70% 71	des dégénérescences discales. (choisir une réponse) % à 85%			
INIONIS GC 4070	% à 85%			
4. S'il vous plaît, veuillez noter la satisfaction générale des patients au traitement SpineMED®. (choisir une réponse)  Extrêmement Insatisfait  Insatisfait  Neutre  Satisfait  Extrêmement Satisfait				
Commentaires supplémentaires:  En cervical, 99% des patients obtiennent une amélioration très significative 90%. For cervicals, 99% of patiens get very significant or complete relief of 90%.	ou complète et en lombaire/sciatique c'est plus de their condition. For lumbar and sciatic it's above			