

Compte-rendu de podologie - Comparatif

Civilité M.

Patient ANTOINE Dupont

Prescripteur Dr MARTIN

Type de rendez-vous : Première consultation - 05/02/2024 11:11

Auto-évaluation du patient

Évaluation des douleurs (/20)

5

Évaluation des capacités fonctionnelles (/20)

4,3

Total

4,65

État général estimé du patient

Etat peu satisfaisant



Évaluation objective du patient suite à l'examen podologique

CPEI (Center of Pession Excursion Index)

Pied Gauche

25

Pied Droit

30

Moyenne de référence

10,3 - 23,4

Minimum = -25,3

Indice représentatif du profil de marche du patient à partir de la distribution des pressions plantaires des 2 pieds lors de la phase d'appui (baropodométrie).

Maximum = 42,2

Mesure des appuis

Appuis en supination

Commentaires du praticien

Démarche en varus antalgique à cause d'une épine calcanéenne

Traitement podologique : semelles à porter tous les jours et pendant l'activité physique

Type de rendez-vous : Suivi de soin - Contrôle de semelles - 05/02/2024 11:12

Auto-évaluation du patient

Taux de satisfaction lié au port des semelles

94,5 %

Évaluation des douleurs (/20)

17,5

Évaluation des capacités fonctionnelles (/20)

19,3

Total

18,4

État général estimé du patient

Etat très satisfaisant



Évaluation objective du patient suite à l'examen podologique

CPEI (Center of Pession Excursion Index)

Pied Gauche

13

Pied Droit

16

Moyenne de référence

10,3 - 23,4

Minimum = -25,3

Indice représentatif du profil de marche du patient à partir de la distribution des pressions plantaires des 2 pieds lors de la phase d'appui (baropodométrie).

Maximum = 42,2

Mesure des appuis

Appuis neutres

Commentaires du praticien

Plus de douleur grâce au port d'orthèses plantaires, déroulé du pas physiologique.

Évolution avec le port de semelles

Positive

Non satisfaisant

Peu satisfaisant

Moyennement satisfaisant

Satisfaisant

Très satisfaisant