

Casablanca, le 13 Février 2015

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Caravane d'appareillage : 20 personnes en situation de handicap retrouvent leur autonomie

Le Groupe AMH, en partenariat avec le Ministère de la Santé et l'association Al Anqae pour la culture et le développement social, lance une opération de fabrication d'appareillage de rééducation au profit de la population en situation de handicap de la région de Khénifra.

Diagnostic, moulage, production : une caravane en 3 étapes

La phase de **diagnostic** a eu lieu le vendredi 5 décembre 2014 et a connu la participation de deux médecins du Centre Hospitalier Noor, ainsi que d'une technicienne orthoprothésiste. La seconde phase de **moulage des appareils** s'est déroulée durant le mois de décembre et janvier et la dernière phase de **distribution des appareils** a eu lieu le 06 février 2015 lors d'un second passage de la caravane.

Le bilan de cette opération est plus que positif. Alors que le Ministère allouait un budget équivalent à 20 appareils, 85 patients ont été consultés par les médecins et 21 appareils ont été réalisés : orthèses, prothèses tibiales et fémorales, coquilles siège, semelles orthopédiques, attelles etc.

L'appareillage : vers l'autonomie des personnes en situation de handicap

La durée de vie moyenne d'un appareil est de 4 ans (pour les coquilles siège) à plus de 10 ans (notamment pour les prothèses définitives). L'impact de ce type d'opération est inscrit dans la durée : doter une personne en situation de handicap d'un appareil lui redonne son autonomie et lui permet de participer activement à la vie de la société.

Le CHN, pionnier du secteur de la rééducation physique et réadaptation fonctionnelle au Maroc.

Le Centre Hospitalier Noor, intégré au Pôle Santé du Groupe AMH, est l'acteur majeur de la prise en charge des pathologies du handicap au Maroc. Depuis 2001, il a développé une expertise unique dans la production d'appareillages de rééducation. www.centrenoor.org

En savoir +
Découvrez la Fiche
Projet « Caravane
nationale
d'appareillage »