

Title (en)  
APPARATUS FOR REHABILITATION OF KNEE AND SHOULDER

Title (de)  
REHABILITATIONSGERÄT FÜR KNIE UND SCHULTER

Title (fr)  
APPAREIL DE RÉÉDUCATION POUR GENOU ET ÉPAULE

Publication  
**EP 3854369 A1 20210728 (FR)**

Application  
**EP 20000043 A 20200127**

Priority  
EP 20000043 A 20200127

Abstract (fr)  
Un appareil de rééducation pour le genou ou l'épaule. C'est un appareil qui apporte au kinésithérapeute une aide supplémentaire dans son travail de rééducation et il lui permet de faire aux patients des exercices de mobilisation active de flexion et extension au niveau du genou ou de l'épaule essentiellement après des interventions chirurgicales. Mais aussi pour l'entretien de la mobilité des membres inférieurs ou supérieurs des personnes âgées. L'appareil est composé d'une planche (1) en bois avec rebords latéraux (8) et central (7) pour une bonne orientation des mouvements avec de petites calles en bois qui permettent de limiter les amplitudes des mouvements avec un skate (2) sur lequel on pose le pied ou le bras du patient en glissant le skate (2) le patient effectue seul des mouvements de flexion et d'extension du genou ou de l'épaule. La production de cet appareil est simple et non couteuse. L'invention est destinée essentiellement aux kinésithérapeutes mais aussi grand public.

IPC 8 full level  
**A61H 1/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A61H 1/0259** (2013.01); **A61H 1/0281** (2013.01); **A61H 2203/0431** (2013.01)

Citation (search report)  
• [I] WO 2007087007 A1 20070802 - BALANCED BODY INC [US], et al  
• [A] US 2010016131 A1 20100121 - HOFFMAN JONATHAN [IL]  
• [A] US 2001036885 A1 20011101 - CASTELLOT JOHN J [US], et al  
• [A] US 2012065030 A1 20120315 - SANDVIG ERIK MATTHEW [US]

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3854369 A1 20210728**

DOCDB simple family (application)  
**EP 20000043 A 20200127**