(30) Données relatives à la priorité:

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIETE INTELLECTUELLE Bureau international



DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIEE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets ⁶ :	A1	(11) Numéro de publication international	e: WO 97/06749
A61F 2/10, A61B 17/34		(43) Date de publication internationale:	27 février 1997 (27.02.97)

- (21) Numéro de la demande internationale: PCT/FR96/01253
- (22) Date de dépôt international: 6 août 1996 (06.08.96)
- 95/09824 16 août 1995 (16.08.95) FR
- (71)(72) Déposant et inventeur: BOUDJEMA, Pascal [FR/FR]; 59, rue de la Tour, F-75016 Paris (FR).
- (81) Etats désignés: AU, BR, CA, JP, US, brevet européen (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

Publiée

Avec rapport de recherche internationale.

- (54) Title: CLIP FOR IMPLANTING SMALL DIAMETER HAIR GRAFTS
- (54) Titre: PINCE POUR IMPLANTATION DE GREFFONS CAPILLAIRES DE PETIT DIAMETRE

(57) Abstract

. *

A clip (1) for implanting small diameter hair grafts into the scalp, includes two gripping arms (2, 3) pinching the graft between the free ends thereof (4). The inner opposite sides (5) of said ends are shaped as a channel (6) for enclosing the graft on either side thereof. Mechanical means (12, 18, 24), operable with one hand, are further provided for displacing the free ends of the clip between a position for implanting a graft in the scalp and an end retraction position. The clip also includes means (21) for retaining the graft in its implantation position when the ends are retracted.

(57) Abrégé

Il s'agit d'une pince (1) pour implantation de greffons capillaires de petit diamètre dans le cuir chevelu, comprenant deux branches de préhension (2, 3) du greffon par pincement entre leurs extrémités libres (4). Les faces internes (5) en vis-à-vis desdites extrémités sont en forme de goulotte (6) propre à enserrer un greffon de part et d'autre. Des moyens (12, 18, 24) mécaniques sont par ailleurs prévus, actionnables d'une seule main par un utilisateur, de déplacement des extrémités libres entre une position d'implantation du greffon dans le cuir chevelu et une position de retrait desdites extrémités. La pince comporte de plus des moyens (21) de blocage du greffon dans sa position d'implantation lors du retrait des extrémités.

