

Title (en)  
Method for locating a stimulation area

Title (de)  
Verfahren zum Auffinden eines Stimulationsareals

Title (fr)  
Procédé destiné à trouver une zone de stimulation

Publication  
**EP 2143412 A1 20100113 (DE)**

Application  
**EP 09164332 A 20090701**

Priority  
DE 102008032526 A 20080710

Abstract (en)  
The method involves actively lifting a left hand of a person to a height of a left eye, and actively compressing thumb, indicating- and middle finger of the left hand. The left hand is actively accelerated over a central point of a head, where the distance between 15 centimeters (cms) and 45 cms to the head is maintained. The fingers are actively guided in an angle between 0 and 20 degrees to a scalp in the region of the central point. The head of the person is sensed with the fingers. A stimulation area is located with the scalp and/or knucklebone condition abnormal to the head.

Abstract (de)  
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zum Auffinden mindestens eines Stimulationsareals am Kopf einer Person, gekennzeichnet durch die folgenden Schritte: a) aktives Anheben (2.1) der linken Hand der Person auf Höhe ihres linken Auges, wobei ein Abstand zwischen einschließlich 15 cm und einschließlich 45 cm zu ihrer linken Schläfe eingehalten wird, und zeitgleiches aktives Zusammendrücken von Daumen, Zeige- und Mittelfinger ihrer linken Hand, b) aktives Hochführen (2.2) der linken Hand der Person über den Mittelpunkt ihres Kopfes (2.3), wobei der Abstand zwischen einschließlich 15 cm und einschließlich 45 zum Kopf in der Bewegung beibehalten wird, c) aktives Hinführen (2.4) von Daumen, Zeige- und Mittelfinger der linken Hand zur Kopfhaut im Bereich des Mittelpunkt des Kopfes der Person in einem Winkel zwischen einschließlich 0 und einschließlich 20°, d) aktives Abtasten des in Schritt c) erreichten Kopfbereichs der Person mit Daumen, Zeige- und Mittelfinger der linken Hand, e) Festlegung von mindestens einem Stimulationsareals mit zum übrigen Kopf abweichender Kopfhaut und/oder Knochenbeschaffenheit ( Fig. 2 ).

IPC 8 full level  
**A61H 39/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A61H 39/02** (2013.01)

Citation (applicant)  
• DE 3941872 C2 19921022  
• DE 3048358 A1 19820701 - WALTER KREBS FA [DE], et al  
• DE 19717337 A1 19980730 - KLOSTERMANN HORST [DE], et al  
• DE 19717766 A1 19981029 - RASCHE ERICH [DE]

Citation (search report)  
No Search

Cited by  
CN104473760A; CN111757723A

Designated contracting state (EPC)  
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 SE SI SK SM TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 2143412 A1 20100113**; DE 102008032526 A1 20100114

DOCDB simple family (application)  
**EP 09164332 A 20090701**; DE 102008032526 A 20080710