



(12) CERERE DE BREVET DE INVENȚIE

(21) Nr. cerere: a 2014 00804

(22) Data de depozit: 28/10/2014

(41) Data publicării cererii:
30/06/2015 BOPI nr. 6/2015

(71) Solicitant:
• MEDICAL SCIENCE S.R.L.,
STR. SOMEȘULUI NR. 31F,
SAT FLOREȘTI, COMUNA FLOREȘTI, CJ,
RO

(72) Inventatori:
• COZMAN DOINA CONSTANȚA-MARIA,
STR. PREDEAL NR. 22, CLUJ-NAPOCA,
CJ, RO;
• DUMITRU VOICHIȚA-MILENA,
STR. SOMEȘULUI NR. 31F,
SAT FLOREȘTI, COMUNA FLOREȘTI, CJ,
RO;

• DUMITRU CĂLIN-BAZIL,
STR. SOMEȘULUI NR. 31F,
COMUNA FLOREȘTI, CJ, RO

(74) Mandatar:
WEIZMANN ARIANA & PARTNERS
AGENȚIE DE PROPRIETATE
INTELLECTUALĂ S.R.L., STR.11 IUNIE
NR.51, SC.A, ET.1, AP.4, SECTOR 4,
BUCUREȘTI

Data publicării raportului de documentare:
30.10.2017

(54) METODĂ DE EVALUARE A STRESULUI ȘI BURNOUT- ULUI
ȘI MODELARE A PERSONALITĂȚII PRIN PSIHOTERAPIE

(57) Rezumat:

Invenția se referă la o metodă de evaluare a stresului și epuizării profesionale, în scopul prevenirii și combaterii tulburărilor induse de stresul ocupațional. Metoda conform invenției constă din parcurgerea următoarelor etape: testare psihologică, ce presupune testarea personalității și evaluarea nivelului de stres pe baza unor chestionare, evaluare psihiatrică, neuroimagică, ce presupune explorare cu ajutorul computerului tomograf, asociată cu administrare de substanță de contrast sau neuroperfuzie, electroencefalografie prin care se înregistrează grafic activitatea electrică cerebrală, determinându-se grafoelementele specifice care permit stabilirea unui diagnostic și aprecierea severității fenomenului iritativ cortical, asociat cu tulburările afectiv-

emoționale, datele obținute în această etapă fiind corelate cu cele obținute prin neuroperfuzie CT, dozare hormonală prin care se stabilesc nivelurile de concentrație ai diferiților hormoni, și activitatea de secreție a glandelor endocrine, unde glandele suprarenale secretă hormonii stresului, cortizonul având valori crescute în cazuri de stres, intervenție psihologică prin terapie cognitiv-comportamentală, care include, în evaluare și modelare, atât mecanisme cognitive de procesare logică, cât și mecanisme inconștiente, de natură afectivă, și neurostimulare magnetică transcraniană, care facilitează reorganizarea regiunilor creierului.

Revendicări: 5





Serviciul Examinare de Fond: Electricitate-Fizică

Cont IBAN: RO5 TREZ 7032 0F33 5000 XXXX
Trezoreria Sector 3, București
Cod fiscal: 4266081

RAPORT DE DOCUMENTARE

CBI nr. a 2014 00804	Data de depozit: 28/10/2014	Data de prioritate
----------------------	-----------------------------	--------------------

Titlul invenției	METODĂ DE EVALUARE A STRESULUI ȘI BURNOUT-ULUI ȘI MODELARE A PERSONALITĂȚII PRIN PSIHOTERAPIE
------------------	---

Solicitant	MEDICAL SCIENCE S.R.L., STR. SOMEȘULUI NR. 31F, SAT FLOREȘTI, COMUNA FLOREȘTI, RO
------------	---

Clasificarea cererii (Int.Cl.)	A61B 5/16 (2006.01)
--------------------------------	----------------------------

Domenii tehnice cercetate (Int.Cl.)	
-------------------------------------	--

Colecții de documente de brevet cercetate	
Baze de date electronice cercetate	
Literatură non-brevet cercetată	

Documente considerate a fi relevante

Categoria	Date de identificare a documentelor citate și, unde este cazul, indicarea pasajelor relevante	Relevant față de revendicarea nr.

Strada Ion Ghica nr. 5, Sector 3, Cod 030044, București
Telefon centrală: +40-21-306.08.00 01 02 . . 28 29
Fax: +40-21-312.38.19
E-mail: office@osim.ro
www.osim.ro

Documente considerate a fi relevante - continuare		
Categoria	Date de identificare a documentelor și, unde este cazul, indicarea pasajelor relevante	Relevant față de revendicarea nr.
Unitatea invenției (art.18)		
Observații:	Raportul de documentare nu a putut fi întocmit, în conformitate cu art.40 alin.(10) lit.c) din Regulamentul de aplicare a Legii 64/1991, întrucât invenția care face obiectul cererii de brevet de invenție se încadrează în prevederile art.8 din Legea 64/1991, republicată în 2014.	

Data redactării: 21.08.2017

Examinator,
Ing. ANCA POPESCU



Litere sau semne, conform ST.14, asociate categoriilor de documente citate	
<p>A - Document care definește stadiul general al tehnicii și care nu este considerat de relevanță particulară;</p> <p>D - Document menționat deja în descrierea cererii de brevet de invenție pentru care este efectuată cercetarea documentară;</p> <p>E - Document de brevet de invenție având o dată de depozit sau de prioritate anterioară datei de depozit a cererii în curs de documentare, dar care a fost publicat la sau după data de depozit a acestei cereri, document al cărui conținut ar constitui un stadiu al tehnicii relevant;</p> <p>L - Document care poate pune în discuție data priorității/lor invocată/e sau care este citat pentru stabilirea datei de publicare a altui document citat sau pentru un motiv special (se va indica motivul);</p> <p>O - Document care se referă la o dezvăluire orală, utilizare, expunere, etc;</p>	<p>P - Document publicat la o dată aflată între data de depozit a cererii și data de prioritate invocată;</p> <p>T - Document publicat ulterior datei de depozit sau datei de prioritate a cererii și care nu este în contradicție cu aceasta, citat pentru mai bună înțelegere a principiului sau teoriei care fundamentează invenția;</p> <p>X - document de relevanță particulară: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau nu poate fi considerată ca implicând o activitate inventivă, când documentul este luat în considerare singur;</p> <p>Y - document de relevanță particulară; invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând o activitate inventivă, când documentul este combinat cu unul sau mai multe alte documente de aceeași categorie, o astfel de combinație fiind evidentă unei persoane de specialitate;</p> <p>& - document care face parte din aceeași familie de brevete de invenție.</p>