

RAPORT DE DOCUMENTARE

I. Datele de identificare a cererii		
(21) Nr. depozit: a 2010 0113 (32) Data de prioritate recunoscută:		
(22) Data depozit: 2010.07.30 Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da		
(54) Titlul: Pudră cu capacitate hemostatică și regenerativă (variante) și procedeu de obținere a acestuia		
(71) Solicitant: INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD		
(51) (Int.Cl): Int. Cl.: A61K 9/14 (2006.01) <i>A61K 38/48</i> (2006.01) <i>A61K 38/01</i> (2006.01) <i>A61K 38/02</i> (2006.01) <i>A61K 33/38</i> (2006.01) <i>A61P 17/02</i> (2006.01)		
II. Condiții de unitate a invenției: X satisface <input type="checkbox"/> nu satisface		
Note:		
III.Revendicări: claritatea, susținerea de descriere		
Note: X satisface <input type="checkbox"/> nu satisface		
IV. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare)		
MD (Documentare Invenții (inclusiv cereri nepublicate)) - pudră hemostatică și regenerativă; argint coloidal; polivinilpirolidonă; fibrină; trombină; sistem matricial biocompatibil		
"Worldwide" (Espacenet) –hemostatic and regenerative powder; colloidal silver; polivinilpyrrolidone; trombin ; biocompotable;fibrin		
EA, CIS (Earpatis) – пудра гемостатическая и регенеративная ; коллоидное серебро; поливинилпирролидон; фибрин; тромбин; биосовместимый		
SU (nonpublic) – пудра гемостатическая и регенеративная ; коллоидное серебро; поливинилпирролидон; фибрин; тромбин; биосовместимый		
Alte BD –		
V. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
VI. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A	RO 122394 B1 2009.05.29	1-5
A,C,D	US 2010/0150900 A1 2010.06.17	1-5
A,D	Fries D., Innerhofer P. Schobersberger W.. Time for changing coagulation managment in trauma-related massive bleeding. Current Opinion in Anaesthesiology, 22(2), 2009,p.267-274	1-5

A,D	KİŞİ S, Timarkaan N. Unsald , Sveark. Comparison of Some T Wound Healing Material son Full Thickness Skin Wounds in Rabbits. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences. 2002, 26: p. 263-272	1-5
A	RO 00293 A 10.06.2008	1-5
A	FR 2650275 A1 1991.02.01	1-5
A	CA 2672134 A1 2008.06.19	1-5
A	ES 8702349 A1 1987.03.16	1-5
A	WO 2009013244 A1 2009.01.29	1-5
A	RO 122394 B1 2009.05.29	1-5
A	KR 20060108034 2006.10.17	1-5
A	CN 101229126 A 2008 2010.11.17	1-5
A	US 2010150900 A1 2006.06.17	1-5

*** categoriile speciale ale documentelor citate:**

A – document care definește stadiul anterior general	T – document publicat după data depozitului sau a priorității invocate, care nu aparține stadiului pertinent al tehnicii, dar care este citat pentru a pune în evidența principiul sau teoria pe care se bazează invenția
X – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	E – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată
Y – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe documente de aceeași categorie	D – document menționat în descrierea cererii de brevet
O - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	C – document considerat ca cea mai apropiată soluție
	& – document, care face parte din aceeași familie de brevete
P - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	L – document citat cu alte scopuri

Data finalizării documentării 2011.03.28

Examinator, GORDIENCO Maria