

RAPORT DE DOCUMENTARE

I. Datele de identificare a cererii		
(21) Nr. depozit: s 2019 0003		
(22) Data depozit: 2019.01.22		
(71) Solicitant: UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD		
(54) Titlul: Metodă de profilaxie a hipertensiunii arteriale la utilizarea inhibitorilor enzimei de conversie a angiotensinei 1 in tratamentul bolilor cardio-vasculare		
II. Clasificarea obiectului invenției:		
(51) Int.Cl: <i>A61K 31/00</i> (2006.01) <i>A61K 31/155</i> (2006.01)		
III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)		
MD - Intern « Documentare Invenții » (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta): Int.Cl: <i>A61K 31/00</i> (2006.01) <i>A61K 31/155</i> (2006.01) izoturon, inhibitor al enzimei de conversie a angiotensinei 1, bromură de S-etilizotiuroniu		
EA, CIS (Eapatis): Int.Cl: <i>A61K 31/00</i> (2006.01) <i>A61K 31/155</i> (2006.01) изотурон, ингибитора ангиотензин 1 превращающего фермента, S-этилизотиоурония бромида		
SU (certificate de autor): Int.Cl: <i>A61K 31/00</i> (2006.01) <i>A61K 31/155</i> (2006.01) изотурон, ингибитора ангиотензин 1 превращающего фермента, S-этилизотиоурония бромида		
IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate		
V. Documente considerate a fi relevante		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A, D	Desachy A., Normand S., Francois B., Csat C., Gastinne H., Vignon P. Refractory shock after converting enzyme inhibitor administration. Usefulness of angiotensin II. Presse medicale, 2000, no. 29 (13), p. 696-698. PubMed PMID: 10797820	1
A, D, C	Hedman K.F., Mann C.L., Spulecki C., Castner J. Low-Dose Vasopressin and Analogues to Treat Intraoperative Refractory Hipotension in Patients Prescribed Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors Undergoing General Anesthesia: A Systematic Review. AANA journal, 2016, no. 84(6), p. 413-419. PubMed PMID: 28235174	1
A	MD 185 B1 1995.04.30	1
A	MD 263 B1 1995.08.31	1

