



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(21)(22) Заявка: 2015125540, 26.06.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
26.06.2015Дата регистрации:
31.05.2017

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 26.06.2015

(43) Дата публикации заявки: 10.01.2017 Бюл. № 1

(45) Опубликовано: 31.05.2017 Бюл. № 16

Адрес для переписки:

672090, г. Чита, ул. Горького, 39а, Читинская
медакадемия, патентный отдел

(72) Автор(ы):

Погребняков Владимир Юрьевич (RU),
Кузина Татьяна Владимировна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования Читинская
государственная медицинская академия
Министерства здравоохранения Российской
Федерации (RU)(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: RU 2269312 С1, 10.02.2006. UA60904 А, 15.10.2003. Под ред. В. С.
САВЕЛЬЕВА, А. И. КИРИЕНКО
Хирургические болезни учебник. В 2 т. Том
2: учебник М. ГЭОТАР-Медиа, 2014
с.146-151. Российский медицинский
университет Н.И.Пирогова.
Научно-образовательный материал
инвазивные манипуляции: техника и
осложнения. М. 2011 с.416-417. Под ред. И.
ЛИТТМАННА (см. прод.)

(54) СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ГНОЙНОГО МЕДИАСТИНИТА

(57) Формула изобретения

Способ лечения острого гнойного медиастинита, включающий дренирование средостения дорзальным доступом, отличающийся тем, что дренирование осуществляют чрескожным пункционным способом под рентгеноскопическим контролем в горизонтальном положении больного лежа на животе, при этом пункционную иглу вкалывают справа в 4 межреберье на 3-4 см от срединной линии, проводят вдоль боковой поверхности тела 4 грудного позвонка до передней поверхности тела позвонка с последующим проведением иглы внутрь при постоянной аспирации до появления гнойного отделяемого, после чего вводят водорастворимый рентгеноконтрастный препарат в количестве 20-30 мл для контрастирования гнойных полостей, с последующим проведением дренажа по проводнику в зону наибольшего скопления гноя и фиксацией дренажа к коже двумя швами.

(56) (продолжение):

Оперативная хирургия. Третье издание на русском языке. Издательство академии наук Венгрии
Будапешт 1985 с.154. ROBERT KALIMI, L. PENFIELD FABER. Clinical Scenarios in Thoracic
Surgery. Lippincott Williams-Wilkins, 2004.