



(51) МПК

A61B 6/00 (2006.01)

A61K 49/00 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ(титульный лист)

(21), (22) Заявка: 2007108590/22, 07.03.2007

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
07.03.2007

(45) Опубликовано: 27.08.2007 Бюл. № 24

Адрес для переписки:
443099, г.Самара, ул. Чапаевская, 89, ГОУВПО
Самарский государственный медицинский
Университет Росздрава

(72) Автор(ы):

Юдин Алексей Евгеньевич (RU),
Королюк Игорь Петрович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Государственное образовательное учреждение
Высшего профессионального образования
Самарский государственный медицинский
Университет Росздрава (RU)

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО МАРКИРОВАНИЯ ЗОН АНАТОМИЧЕСКОГО
ОБЪЕКТА ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ НА КОМПЬЮТЕРНОМ ТОМОГРАФЕ

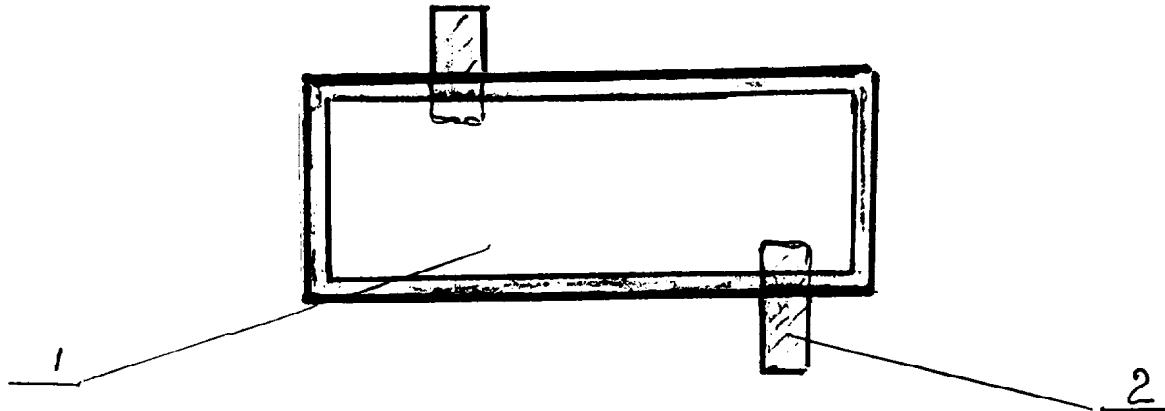
(57) Формула полезной модели

1. Устройство для рентгенологического маркирования зон анатомического объекта при исследовании на компьютерном томографе, содержащий маркер, отличающееся тем, что маркер выполнен в виде пакета или капсулы из полимерного материала и заполнен контрастным веществом «Омнипак 240».

2. Устройство по п.1, отличающееся тем, что маркер выполнен из биологически и химически инертного материала.

3. Устройство по п.1, отличающееся тем, что маркер, выполненный в виде пакета, имеет размеры 6,0×20,0×6,0 мм, а выполненный в виде капсулы, имеет диаметр 6±8 мм и длину 20-30 мм.

4. Устройство по п.1, отличающееся тем, что маркер снабжен элементом фиксации к телу пациента, выполненным в виде липкой ленты.

R U
6 5 7 4 6 U 1