



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

Кемеровская областная научная
медицинская библиотека

Информационно-библиографический
отдел

Рекомендательный список литературы по теме

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ СЕРДЦА

Книги из фонда КемОНМБ (1997-2017 гг.)

Миксомы сердца (морфологические аспекты) [Текст] : руководство / В. П. Захарова, Е. В. Руденко, К. А. Галахин, Р. М. Буле. - Киев : Книга плюс, 2003. - 142 с. (Шифр 616.12-006 М-59)

Онкогеронтология : руководство для врачей [Электронный ресурс] / под ред.: В. Н. Анисимовой, А. М. Беляевой. - Санкт-Петербург : Издательство АННМО «Вопросы онкологии», 2017. - 512 с. (Шифр 616-006-053.9(035) О-58)

Петровский, Б. В. Первичные опухоли сердца [Текст] : руководство / Б. В. Петровский, Б. А. Константинов, М. А. Нечаенко ; Российская академия медицинских наук. - М. : Медицина, 1997. - 152 с. (Шифр 616.12-006 П-30)

Статьи из журналов (2010-2017 гг.)

Аминова, Н. В. Терапевту – об опухолях сердца / Н. В. Аминова, Н. Н. Боровков, Л. Ю. Королева // Справ. поликлин. врача. – 2014. – № 9. – С. 9-12.

Ангиосаркома сердца / Н. А. Кирьянов, М. В. Терехов, С. А. Суханов и др. // Арх. патологии. – 2011. – № 2. – С. 42-43.

Ангиосаркома сердца – случай из практики / Н. Ю. Карпова, М. А. Рашид, Т. В. Казакова и др. // Рацион. фармакотерапия в кардиологии. – 2017. – № 3. – С. 339-345.

Ангиосаркома сердца у беременной женщины / Р. М. Валеева, И. Р. Гайсин, Л. В. Шилина и др. // Кардиология. – 2012. – № 6. – С. 93-95.

Гаджиева, Л. Р. Клинико-морфологическая характеристика редкого случая плеоморфной рабдомиосаркомы сердца / Л. Р. Гаджиева, Ю. С. Пирогов, Е. С. Павочкина // Казан. мед. журн. – 2017. – № 4. – С. 618-621.

Дикарев, К. В. Клинико-морфологический анализ злокачественных опухолей сердца / К. В. Дикарев // Бюл. Федер. Центра сердца, крови и эндокринологии им. В. А. Алмазова. – 2012. – № 2. – С. 38-42.

Злокачественные опухоли сердца, особенности хирургического лечения / В. Н. Исаенко, Г. В. Кнышов, Г. В. Воробьева и др. // Онкология. – 2010. – № 2. – С. 177-179.

Конради, Ю. В. Лучевая диагностика опухолей сердца / Ю. В. Конради, Д. В. Рыжкова // Трансляц. медицина. – 2015. – № 4. – С. 28-40.

Кранин, Д. Л. Объемные образования сердца опухолевого характера (диагностика, клиническая картина и хирургическое лечение) / Д. Л. Кранин // Казан. мед. журн. – 2014. – № 6. – С. 806-810.

Лейомиосаркома левого предсердия / Л. А. Бокерия, Е. З. Голухова, Т. В. Машина, М. Ч. Кубова // Креатив. кардиология. – 2014. – № 3. – С. 56-63.

Лучевая диагностика опухолей сердца / А. В. Ваганов, М. В. Ростовцев, А. А. Ваганов и др. // Мед. визуализация. – 2010. – № 2. – С. 27-34.

Недифференцированная плеоморфная саркома сердца: возможности совмещенной позитронной эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии для диагностики местного рецидива опухоли и отдаленных метастазов (клиническое наблюдение) / Д. В. Рыжкова, Ю. В. Конради, Л. Б. Митрофанова, Н. А. Костеников // Сиб. онкол. журн. – 2016. – № 1. – С. 73-77.

Некоторые первичные доброкачественные и злокачественные опухоли сердца (диагностика, клиника, хирургическое лечение) / А. Н. Коростелев, А. Ю. Кипренский, Ю. В. Кипренский и др // Хирургия: прил. к журн. «Consilium medicum». – 2015. – № 1. – С. 22-29.

Николенко, Л. А. Метастатические опухоли перикарда (клинические случаи) / Л. А. Николенко, Д. И. Алёхин, Е. С. Николенко // РМЖ. – 2017. – № 14. – С. 1077-1079.

Опухолевые поражения сердца в клинической практике / О. Ю. Михопарова, Н. А. Цибульский, О. Б. Ощепкова, Г. В. Тухватуллина // Вестн. соврем. клин. медицины. – 2017. – № 4. – С. 80-86.

Первичная лимфома сердца: трудности диагностики и лечения / О. В. Благова, А. В. Недоступ, С. Л. Дземешкевич и др. // Терапевт. арх. – 2011. – № 4. – С. 17-23.

Приходько, В. П. Первичные опухоли сердца: история развития, современные принципы и методы хирургического лечения / В. П. Приходько, М. Д. Нуждин // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2011. – № 4. – С. 64-70.

Пропастина, М. В. Случай острой обструкции левого атриовентрикулярного отверстия недифференцированной плеоморфной саркомой / М. В. Пропастина // Новые С.-Петербург. врач. ведомости. – 2017. – № 2. – С. 85-89.

Случай удаления гигантской саркомы левого и правого предсердий / Л. А. Бокерия, О. Л. Бокерия, З. Ф. Фатулаев и др. // Анналы хирургии. – 2017. – № 2. – С. 111-114.

Успешное хирургическое лечение саркомы левого предсердия (описание случая) / Р. М. Муратов, С. И. Бабенко, А. Ш. Мидинов и др. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2014. – № 5. – С. 55-59.

Хирургические вмешательства у пациентов с первичными злокачественными опухолями сердца / В. В. Андрущук, Ю. П. Островский, В. В. Жарков и др. // Новости хирургии. – 2017. – № 1. – С. 60-70.

Хирургическое лечение большого ангиосаркомой правого предсердия (клиническое наблюдение) / М. И. Давыдов, Э. Р. Чарчян, С. С. Герасимов и др. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. – 2016. – № 3. – С. 44-47.

Хирургия злокачественных опухолей сердца / В. В. Андрущук, Ю. П. Островский, В. В. Жарков и др. // Евраз. кардиол. журн. – 2016. – № 3. – С. 178.