Библиографический список статей журнала за 2019 год Journal bibliography. 2019

- Абрамова О.Э., Кудрявцев Д.В., Шинкаркина А.П., Гуменецкая Ю.В., Кудрявцева Г.Т., Конова М.В. Мутация гена BRAF v600 в опухолевых клетках фактор неблагоприятного течения меланомы кожи? Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 12-17.
- Агаев Д.К., Сушенцов Е.А., Софронов Д.И., Валиев А.К., Мусаев Э.Р., Хайленко В.А. Применение компьютерного моделирования и 3D-технологий в онкоортопедии. Обзор литературы. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 5-16.
- Агаев Д.К., Соколовский А.В., Булычева И.В., Фёдорова А.В., Соколовский В.А., Бадыров Р.Н. Пятилетний опыт использования фосфат-кальциевых биокомпозитных материалов для реконструкции костных дефектов при атипических хрящевых опухолях. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 36-46.
- Булычева И.В., Близнюков О.П., Родионова С.С., Буклемишев Ю.Е., Белая Ж.Е. Онкогенная остеомаляция/фосфатурическая мезенхимальная опухоль. Клиническое наблюдение. Обзор литературы. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 28-33.
- Дуфлот В.Р., Ермаков В.С., Клементьева О.Е., Красноперова А.С., Лобанова Е.И., Лунёва К.А. Изучение радиофармпрепарата для лучевой терапии метастатических опухолей позвоночника (радионуклидной вертебропластики) путем доклинической оценки терапевтического потенциала. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 42-50.
- Ивашков В.Ю., Ахматова Р.Р., Соболевский В.А., Мудунов А.М. Возможности использования лоскута угла лопатки для микрохирургического замещения комбинированных дефектов верхней челюсти у онкологических больных. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 40-48.
- Киреева Т.А., Гуменецкая Ю.В., Кудрявцев Д.В., Стародубцев А.Л., Курильчик А.А., Куприянова Е.И. Клинический случай лечения пациента с местнораспространенным плоскоклеточным раком кожи, возникшим на фоне обширного послеожогового рубца. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 51-55.

- Коновалов А.И., Старцева Ж.А., Тюкалов Ю.И., Богоутдинова А.В. Эффективность применения локальной гипертермии в качестве метода физической радиосенсибилизации в составе комбинированного лечения локализованных форм первичных и рецидивных сарком мягких тканей. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 17-24.
- Кудрявцев Д.В., Кудрявцева Г.Т., Гуменецкая Ю.В., Давыдов Г.А., Олейник Н.А., Стародубцев А.Л., Двинских Н.Ю., Кондрашова Л.М., Пахоменко К.В., Иванов В.Е. Непосредственные и отдаленные результаты биопсии сторожевых лимфатических узлов у больных локализованной меланомой кожи. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 16-27.
- Кулага А.В., Мусаев Э.Р., Жукова Л.Г., Валиев А.К., Борзов К.А., Кабардаев Р.М., Софронов Д.И., Степанова А.М., Абдулжалиев А.Т. Локальное лечение пациентов с метастатическим поражением позвоночника при раке легкого. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 5-14.
- Курильчик А.А., Стародубцев А.Л., Зубарев А.Л., Иванов В.Е., Кудрявцев Д.В. Ревизионное эндопротезирование у онкологических больных, опыт МРНЦ. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 35-41.
- Курильчик А.А., Стародубцев А.Л., Зубарев А.Л., Иванов В.Е., Кудрявцев Д.В. Эндопротезирование второй пястной кости при высокодифференцированной хондросаркоме. Клинический случай. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 53-56.
- Лазукин А.В., Тепляков В.В., Близнюков О.П., Барышникова Д.В., Сергеев Н.И., Шапошников А.А., Ахов А.О., Демина М.Н. Мезенхимальная хондросаркома (литературный обзор). Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 42-52.
- Малахова А.А., Бабий Е.С., Алиев М.Д. Детский госпитальный канцер-регистр как инструмент аудита лечения пациентов, модернизации и научной деятельности. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с.5-11.

- Маникайло А.Е., Буров Д.А., Бохян Б.Ю., Харатишвили Т.К. Новое в классификации сарком мягких тканей. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с.15-21.
- Межецкий Э.П., Соболевский В.А. Торакоабдоминальные грыжи после резекции грудной стенки, методы профилактики. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 25-30.
- Межецкий Э.П., Соболевский В.А. Функция верхних конечностей после резекции каркаса грудной стенки. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 47-52.
- Соколовский а.В., Соколовский В.А., Алиев М.Д.
 Отдаленные результаты онкологического эндопротезирования области тазобедренного сустава при поражении первичными и метастатическими опухолями. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 5-15.
- Соловьева А.С., Соболевский В.А., Хайленко В.А., Крохина О.В., Анурова О.А., Шакирова Н.М., Хайленко Д.В., Азимова Р.Б., Ивашков В.Ю., Горбачева О.Ю., Доколин Р.М., Сопромадзе С.В., Тян В.И., Брехунец Н.С., Пивень Т.В., Мехтиева Н.И. Применение флуоресцентной лимфографии для поиска сигнальных лимфатических узлов. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 49-54.
- Сопромадзе С.В., Соболевский В.А., Феденко А.А., Крохина О.В., Горбачева О.Ю., Соловьева А.С. Саркома молочной железы. Выбор тактики лечения. Факторы прогноза. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 25-33.
- Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Маслов Л.Б., Жмайло М.А., Софронов Д.И., Агаев Д.К., Дзампаев А.З., Романцова О.М., Федорова А.В., Алиев М.Д. Компьютерное моделирование, 3D-принтинг и индивидуальное протезирование в лечении больного с остеосаркомой костей таза. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 53-61.
- Усманова Е.Б., Щелкова О.Ю., Кулага А.В., Валиев А.К., Обухова О.А., Софронов Д.И., Сушенцов Е.А., Короткова И.С. Исследование качества жизни в онкоортопедической клинике. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 4, с. 31-35.
- Усманова Е.Б., Щелкова О.Ю., Сушенцов Е.А., Софронов Д.И., Валиев А.К. Качество жизни и выживаемость пациентов с опухолевым поражением костей. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 34-39.
- Харатишвили Т.К., Петроченко Н.С., Буров Д.А., Бохян Б.Ю., Кумехов З.Ю., Андреева К.Б., Кива Е.В., Феденко А.А. Применение перфузионной химиотерапии в лечении различных нозологиче-

- ских форм злокачественных опухолей. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, $N \odot 3$, с. 28-34.
- Харатишвили Т.К., Петроченко Н.С., Буров Д.А., Бохян Б.Ю., Кумехов З.Ю., Сипратова К.В., Кива Е.В. Современные представления о возможностях применения перфузионной химиотерапии в лечении злокачественных опухолей. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 18-24.
- Хасанов Р.Ш., Родионова А.Ю., Сафин И.Р., Аглуллин И.Р., Рукавишников Д.В., Панков И.О. Хирургическое лечение метастазов в длинные кости, осложненных патологическим переломом, как этап комбинированного лечения злокачественных новообразований (обзор литературы). Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 22-27.
- Хмелевская В.Н., Куприянова Е.И., Цепенко В.В. Саркома Юинга костей таза (Литературная справка. Клинический случай длительного наблюдения больной после излечения саркомы юинга костей таза с метастазами в регионарные лимфатические узлы и в правое легкое). Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 34-41.
- Хмелевская В.Н. Опухоль Аскина (литературная справка, клинический случай длительного наблюдения больной после комбинированного лечения). Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 57-62.
- 20-я конференция Международного общества по лечению сарком. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 63.
- 1-я международная конференция «Современные инновационные технологии в диагностике и лечении сарком костей, мягких тканей и опухолей кожи». Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 55-58.
- IV Всероссийская научно-практическая конференция «3D-технологии в медицине». Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 2, с. 59-62.
- Второй международный форум онкологии и радиологии. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 64-67.
- Вреденовские чтения. Обзор научной конференции. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 3, с. 68-69.
- Дилшод Зухурович Закиряходжаев (к юбилею). Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2019, № 1, с. 56-57.