

Эндостатин – биомаркер ангиогенеза у больных опухолями костей:
систематический обзор и метаанализ

Меркурьева О.Н., Кушлинский Н.Е.

6

Сывороточные галектины-3 и -9 и клинико-морфологические характеристики колоректального рака

*Ковалёва О.В., Кузьмин Ю.Б., Алфёров А.А., Грачёв А.Н., Кочкина С.О.,
Акуленко Л.В., Зыбина Н.Н., Янушевич О.О., Мамедли З.З.,
Стилиди И.С., Кушлинский Н.Е.*

17

Роль микробиома в развитии колоректального рака

Шваб Р., Салим Н., Данилов А.Н., Туманова К.О., Чжао А.В., Копосов П.В.

25

Рак яичников и лиганды В7-Н3 и В7-Н4

*Ковалёва О.В., Кушлинский Д.Н., Грачёв А.Н., Шапиро Е.П.,
А.С. Мочалова, Соколов Н.Ю., Кушлинский Н.Е.*

36

Сравнительный клинико-лабораторный анализ сывороточного зонулина
у здоровых доноров, пациентов с болезнью Крона
и другими воспалительными заболеваниями кишечника

Саянова Е.П., Зыбина Н.Н., Рогожин Д.В., Скворцова Т.А., Никонов Е.Л.

48

МикроРНК в регуляции контрольной точки иммунитета PD-1/PD-L1 при раке яичников

*Уткин Д.О., Логинов В.И., Кушлинский Д.Н., Соколов Н.Ю., Колтунова А.И.,
Аржанухина Н.А., Рогожин Д.В., Паяниди Ю.Г., Брага Э.А.*

55

Профилактика возрастных опухолевых процессов на примере роста гепатомы мышей линии СВА

Доненко Ф.В.

65