

МАЗМУНЫ

Шелегова И.Г., Нуриева Н.С.	
Остеомодификаторлаушы агенттерді қолдану салдарынан дамыған бет-жақ сүйектерінің дәрілік остеонекрозы: Этиологиясы мен патогенезін қамтыған шетелдік зерттеулерге шолу.....	4
Білмаханбетова А.П., Абдуллина Ж.М., Айдарбекова К.Т.	
Онкохирургиядағы жүрек-қан тамыр жүйесі асқынуларының диагностикасы.	
Клиникалық жағдай.....	9
Динасиева Г.К., Nancy Stitt, Кунтуганова А., Малышенко Т., Трубачеева Т., Бейсов А.	
Бала жасындағы онкологиялық науқастарға цитостатиктердің көктамыр ішіне егу бойынша оқытылған орта медициналық қызметкерлердің құзыреттілігі мен өз-өзіне деген сенімділігін бағалау.....	13
Оразбаева Д.Р., Тусупбекова Г.Е., Тлегенова А.Т., Ауганбаева С.Е., Иса Г.	
Илеоцекальды қақпақшамен бітісіп өсіп кеткен және мезентериалды лимфа түйінінде метастазы бар аш ішектің қатерлі ісігінің ультрадыбыстық диагностикасының клиникалық жағдайы.....	21
Скакова Г.А., Хизат Г., Төлеуов Д., Нұржанов А.Б., Сұттибаева А.К.	
Сүйек метастаздары диагностикасында натрий фторидімен ($^{18}\text{F-NaF}$) ПЭТ/КТ қолдану: сцинтиграфия мен фтордизоксиглюкозамен ($^{18}\text{F-FDG}$) ПЭТ/КТ-мен салыстырғандағы мүмкіншілігі	26

СОДЕРЖАНИЕ

Шелегова И. Г., Нуриева Н.С.	
Медикаментозный остеонекроз челюстей, связанный с приемом остеомодифицирующих агентов: Обзор зарубежных исследований по этиологии и патогенеза	4
Білмаханбетова А.П., Абдуллина Ж.М., Айдарбекова К.Т.	
Диагностика сердечно-сосудистых осложнений в онкохирургии. Клинический случай	9
Динасиева Г.К., Nancy Stitt, Кунтуганова А., Малышенко Т., Трубачеева Т., Бейсов А.	
Оценка компетентности и уверенности среднего медицинского персонала, обученного внутривенному введению цитостатиков онкологическим пациентам детского возраста	13
Оразбаева Д.Р., Тусупбекова Г.Е., Тлегенова А.Т., Ауганбаева С.Е., Иса Г.	
Клинический случай ультразвуковой диагностики образования подвздошной кишки с прорастанием в ileocecalный клапан и метастазом в мезентериальный лимфузел.....	21
Скакова Г.А., Хизат Г., Толеуов Д.Ж., Нұржанов А.Б., Сұттибаева А.К.	
ПЭТ/КТ с фторидом натрия ($^{18}\text{F-NaF}$): превосходство в диагностике костных метастазов в сравнении с сцинтиграфией и ПЭТ/КТ с фтордиоксиглюкозой ($^{18}\text{F-FDG}$)	26

CONTENT

Irina Shelegova, Nataliya Nuriyeva

Medication-Related Osteonecrosis of the Jaws Associated with the use of Bone-Modifying Agents: Review of Foreign Studies of Etiology and Pathogenesis	4
--	----------

Ainur Bilmakhanbetova, Janar Abdullina, Kulshat Aidarbekova

Diagnosis of Cardiovascular Complications in Oncosurgery. Clinical case	9
--	----------

Gulbarshin Dinassilova, Nancy Stitt,

Anargul Kuntuganova, Tatyana Malyshenko, Valeriya Trubacheva, Askar Beissov

Assessing the Competence and Confidence of Nursing Staff Trained in the Intravenous Administration of Cytostatics to Pediatric Cancer Patients.....	13
--	-----------

Damesh Orazbayeva, Gulmira Tussupbekova, Assem Tlegenova, Sandugash Auganbayeva, Gulgur Issa

Clinical Case of Ultrasound Diagnosis of Ileal Cancer with Invasion into the Ileocecal Valve and Metastasis to the Mesenteric Lymph Node	21
---	-----------

Gulnara Skakova, Garifullah Khizat, Daulet Toleuov, Amir Nurzhanov, Aida Sutibayeva

Sodium 18F-Fluoride PET/CT (18F-NaF): Superiority in the Diagnosis of Bone Metastases Compared with Scintigraphy and PET/CT with Fluorodeoxyglucose (18F-FDG)	26
--	-----------