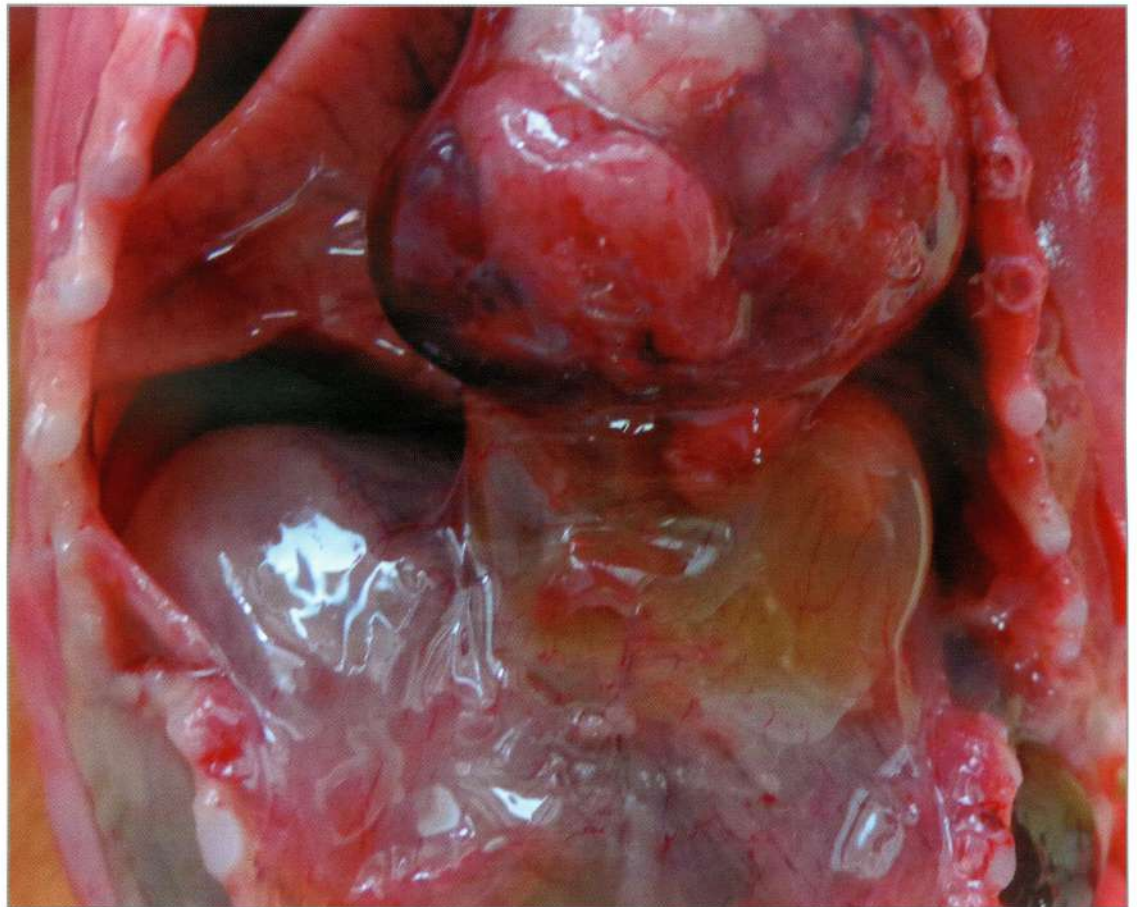


АРХИВ ПАТОЛОГИИ АРКНІВ ПАТОЛОГІЇ



5

2022 Том 84

Основаи в 1935 г.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*Славинский А.А., Веревкин А.А.*

Нарушение продукции молекул тромбоцитарно-эндотелиальной клеточной адгезии как ранний диагностический маркер отторжения сердечного трансплантата 5

Олейникова Н.А., Харлова О.А., Данилова Н.В., Мальков П.Г.

Мультиплексная флюоресцентная визуализация опухолеассоциированных фибробластов в колоректальном раке 11

Порубаева Э.Э., Пачуашвили Н.В., Урусова Л.С.

Мультифакторная оценка прогностических особенностей аденокарциномы надпочечника 20

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ*Белкин А.Н., Фрейнд Г.Г.*

Новое в Классификации новообразований легких и плевры (ВОЗ, 2021 г., 5-е издание) 28

Коган Е.А., Варшавский В.А., Шелокова Е.Е., Чичкова Н.В., Фоминых Е.В., Осадчая В.А., Фомин В.В.

Аденокарцинома легкого на фоне обычной интерстициальной пневмонии 35

*Рыжова М.В., Шайхаев Е.Г., Снигирева Г.П., Горельшев С.К., Желудкова О.Г., Голанов А.В.*Новый тип слияния генов *BRAF::EPB41L2* в пилоидной астроцитоме задней черепной ямки. Краткое сообщение 40*Ермилов В.В., Смирнов А.В., Дорофеев Н.А., Григорьева Н.В., Тарасова Н.В., Кушнирук П.И., Карадже М., Барканов В.Б., Чернецкий О.А., Поплавский А.Э., Нестерова А.А., Лозовик В.В., Сомова В.В.*

COVID-19-ассоциированный мукормикоз в офтальмологической практике Волгоградского региона 43

Барина И.В., Андреева Е.Н., Фаттахов А.Р., Аксенова А.А., Милованова С.Н., Степнова С.В., Брусенцова Ю.В., Ефимкова Е.Б.

Тератомы средостения плода. Описание двух наблюдений 50

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ*Сальков В.Н., Воронков Д.Н., Худерков Р.М.*

Роль ртути и мышьяка в этиологии и патогенезе болезней Паркинсона и Альцгеймера 59

Кузнецова А.В., Попова О.П., Астахов Д.А., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н., Иванов А.А.

Эпителиально-стромальные взаимодействия в аденокарциноме поджелудочной железы: роль стромы в прогрессировании заболевания 65

НЕКРОЛОГ

Памяти профессора Георгия Борисовича Ковальского 71