provided by Electronic Archive of the Ukrainian

Міністерство охорони здоров'я України Полтавський державний медичний стоматологічний інститут

X

«Актуальні питання стоматології дитячого віку і ортодонтії«

Республіканська наукова конференція Матеріали доповідей 24 - 25 листопада 1993 року, м. Полтава

	ИЗМЕНЕНИЕ ВОДОРОДНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ	
	У ДЕТЕЙ С ОСТРЫМИ ФОРМАМИ АППЕНДИЦИТА	
	ЕВ Туржий, ММ Ткаченко •69 ДИНАМІКА ІМУНОГРАМ ПРИ ГОСТРИХ ОДОНТОГЕННИХ	,
	динаміка імунограм при гострих одонтогенних	
	ЗАПАЛЬНИХ ПРОЦЕСАХ	
	Я.М.ЛЬНИЦЬКИИ, U3.Масна, ЗЛМаснии/U	1
	ЗАПАЛЬНИХ ПРОЦЕСАХ Я.М.Ільницький, ОЗ.Масна, ЗЛМасний	
	ЛЕЧЕНИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИИ	
	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ У ДЕТЕЙ С. В. Кимпий	
	С.В.Киндий	
	ЛЕТЕЙ	
	ДЕТЕЙ В.И.Куцевляк, Е.НРябоконь	'2
	применение сапфира в восстановительной	_
	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ	
	RMKVIJORIJAV E HPAKOVOJIL NATIVITATI	7
	ВМКуцевляк, Е.НРябоконь, ЛАЛитвинов	_
	ПАРОТИТОВ У ДЕТЕЙ	
	НМ Михайленко 74	Į.
	НМ Михайленко	
	ДІТЕЙ, СТРАЖДАЮЧИХ ЗАПАЛЬНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ	
	TPURVIIIHUX 3A TO3	
	ОВРибалов.ОЮАндріянова. ІЗЯценко	5
	ОВРИбалов. ОЮАндріянова. ІЗЯценко	1
ДΙ		
	ЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ПОЛТАВСКОЙ ОБЛАСТИ НА.Соколова, Г.Ф Артюх, ВЗМалиновсшй ТИМЕНЕНИЕ ТИМАЛИНА В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С	7
	ПРИМЕНЕНИЕ ТИМАЛИНА В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С	
	ОСТРЫМИ ГНОИНЫМИ ЛИМФАДЕНИТАМИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОИ	
	ОБЛАСТИ	
	ПМТкаченко, ЕВТуржий, ММ-Кричевская ; . , ; . 78 ДЛИТЕЛЬНОСТЬ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С'	,
	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕИ С' '	
	ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ	
	ОБЛАСТИ РАДИОАКТИВНО ЗАГРЯЗНЕННОЙ ЗОНЫ	
	ОБЛАСТИ РАДИОАКТИВНО ЗАГРЯЗНЕННОЙ ЗОНЫ ПМТкаченко, Е.В Гуржий, ИМ Маслак, ГМ Маслак	,
	МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ОКОЛОУШНЫХ ЖЕЛЕЗ ПРИ	
	ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ	
	ПМ.Ткаченко, ВИ.Ковачев. ЕВГуржий, ИМ.Сидоренко	•
	DELITE HŮOMA MA HEDEA V HETEŬ	
	ЭПИТЕЛЙОМА МАЛЕРБА У ДЕТЕЙ <i>ЕВТокарева,С.С.Куренная,О.В.Тихомирова</i> 81	
	ICHIALIBICA CHICLIOICA MELLICIA ECHEPULA	
	КЛИНИКА СЛЮНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ	
	ПОДНИЖНЕЧЕЛЮСТНЫХ ЖЕЛЕЗ У ДЕТЕЙ	
	Г.БХасанова, М.Г.Скикевич, ЭльХусейни Имад	
	КИНЭКОИЛО О ЮНОИЗНЕНИИ УПЕЛЬКАЛИ В ТОТОВИЧНЫМИ	
	ЛИПИДОВ У ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ПАРЕНХИМАТОЗНЫМ ПАРОТИТОМ, В РАЗНЫЕ ПЕРИОДЫ ГОДА	
	ИВВиенко	
	FIDDECTING 04	

I

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ПОЛТАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Н.А. Соколова, Г.Ф. Артюх, В.В. Малиновский Полтавский государственный медицинский стоматологический институт, Полтавский областной клинический онкологический диспансер г Полтава. Украина

Анализ абсолютных и интенсивных показателей заболеваемости злокачественными новообразованиями детей (0-14 лет) по области свидетельствует, что на протяжение последних трех лет нет тенденции к ее росту и, даже по отношению к 1987 г., остается стабильной. В 1987 году в области зарегистрировано 45 детей со злокачественными новообразованиями — 13,1%...; в 1992 г. — 46 первичных онкологических больных детей — 13,4%....

показателей Стабильность заболеваемости злокачественными новообразованиями у детей отмечается и по Украине (1989 г. — 10,6%...; 1990 г. — 11,1%...; 1991 г. — 10,4%...; 1992 г. — 11,2%). Среди областей Украины в 1992 г. Полтавская область находилась на 8-ом месте по уровню детской онкологической заболеваемости. Структура заболеваемости детского населения области принципиальных особенностей как среди мальчиков, и среди девочек. Причем, аналогичная тенденция имеется и по Украине. На первом месте как среди девочек, и мальчиков заболевания лимфатической и кроветворной ткани (53.8% и 50% соответственно; по Украине 49,8% и 39%); на втором месте опухоли головного мозга (11.5% и 30%; по Украине — 15,7% и 16,4%); на 3-ем месте опухоли почек (7,7% и 5%; по Украине — 7,3% и 10,5%).

Среди злокачественных новообразований челюстно-лицевой локализации за период 1989-1992 гг. зарегистрировано одно заболевание полости рта у девочки в 1992 г., что составило 5 % в общей структуре заболеваемости девочек.

Таким образом, онкоэпидемическая ситуация у детей Полтавской области и на Украине за последние 3 года характеризуется стабильностью. В структуре онкологической заболеваемости наибольший удельный вес занимают

злокачественные заболевания лимфатической и кроветворной ткани, которые являются маркерами неблагоприятно экологической, обстановки как в области, так и в Украине.