

Тематично-календарний план
 практичних занять з дитячої хірургії
 для іноземних студентів 5 курсу
 за спеціальністю «Медицина»
 на ІХ семестр 2023 – 2024 навчального року.

Кількість практичних годин – 17 год.
 Самостійна робота – 22 год.

Початок занять – 01.09.2023р.
 Кінець занять – 21.12.2023р.
 Початок занять по І тижні

№ п/п	Тема практичного заняття	К-сть годин	Групи				
			10	9	8	7	6
1	Гострий апендицит, перитоніт у дітей: особливості гострого апендициту різних вікових груп; ускладнені форми гострого апендициту; первинний перитоніт; перитоніт новонароджених. Поліклініка. Реабілітація після оперативних втручань. Діагностика та диференційна діагностика гострої хірургічної патології у дітей із проявами інфекції SARS-CoV-2 і постковідними станами.	3	5.09	13.09	6.09	7.09	8.09
2	Набута кишкова непрохідність: злукова непрохідність; інвагінація кишківника; синдром короткого кишківника; стронгуляційна непрохідність. Принципи трансплантації кишківника.	3	19.09	27.09	20.09	21.09	22.09
3	Вроджена кишкова непрохідність: мальформації тонкого кишківника; атрезія і стеноз дванадцятипалої кишки; заворот «середньої кишки»; природжений пілоростеноз;	3	3.10	11.10	4.10	5.10	6.10

	атрезії і стенозitonкої кишки; меконієвий ілеус; хвороба Гіршпрунга.						
4	<p>Ургентна дитяча урологія: обструктивні вади та захворювання сечовидільної системи: гідронефроз, уретерогідронефроз; міхурово-сечовідний рефлюкс, мегауретер; інфравезикальна обструкція.</p> <p>Сечокам'яна хвороба: ниркова колька; калькульозний пієлонефрит.</p> <p>Синдром набряклої калитки: травма зовнішніх статевих органів; перекрут яєчка і сім'яного шнурочка; перекрут гідатид яєчка; орхіт, орхоепідидиміт.</p> <p>Вроджена патологія вагінального паростка.</p>	2	17.10	25.10	18.10	19.10	20.10

5	<p>Політравма у дітей: травматична хвороба; травматичний шок.</p> <p>Закрита травма органів черевної порожнини: травма порожнистих органів; травма паренхіматозних органів.</p> <p>Травматичні ушкодження сечостатевої системи: травма нирок; травма сечового міхура.</p> <p>Кровотечі шлунково-кишкового тракту у дітей, портальна гіпертензія: геморагічний гастрит; шлунково-стравохідний рефлюкс; причини кровотеч при інвагінації, перекруті кишківника; солітарні поліпи і поліпозні кишківника; анальна тріщина; кровотечі з варикозно-розширених вен стравоходу.</p>	3	31.10	8.11	1.11	2.11	3.11
	<p>Відпрацювання алгоритму серцево-легеневої реанімації на учбових манекенах.</p>						
6	<p>Особливості онкології дитячого віку. Доброякісні та злоякісні пухлини, ембріональні пухлини: тератома, тератобластома; нефробластома; нейробластома; лейо-, рабдоміосаркома.</p> <p>Пухлини кісток.</p> <p>Пухлини печінки: доброякісні (гемангіома, гамартома, гепатоцелюлярна аденома); злоякісні (гепатобластома, гепатоцелюлярна карцинома).</p> <p>Судинні аномалії: судинні пухлини (гемангіома); судинні мальформації (капілярні, венозні, лімфатичні, артеріальні,</p>	3	14.11	22.11	15.11	16.11	17.11

змішані).						
-----------	--	--	--	--	--	--

Диференційований залік

Заняття проводять: асист. О.М. Никифорук: 6, 7, 8, 9,10 групи (ОХМАТДИТ, вул. Лисенка, 31)

в.о. завідувача кафедри

проф. А.Й. Наконечний