

**Календарно-тематичний план
лекцій на кафедрі педіатрії №4 студентів 1-7 груп III курсу медичного
факультету №3 на осінній семестр 2017/2018 н.р.**

№	Тема лекції	Дата, лектор
1	Морфологічні і функціональні особливості шкіри та її похідних у дітей. Особливості будови підшкірної клітковини. Загальна семіотика основних її змін. Семіотика захворювань шкіри і уражень підшкірної клітковини. Анатомо-фізіологічні особливості кістково-м'язової системи у дітей. Семіотика уражень і захворювань кістково-м'язової системи.	14.09.17 проф. Бурлай В.Г.
2-3	Анатомо-фізіологічні особливості системи дихання у дітей. Особливості ембріогенезу органів дихання і аномалії їх розвитку. Семіотика уражень і основних захворювань органів дихання у дітей. Синдроми дихальних розладів і дихальної недостатності, основні клінічні прояви. Догляд за дітьми із захворюванням органів дихання. Невідкладна допомога при легеневій кровотечі, кровохарканні, апное.	28.09.17 12.10.17 проф. Бурлай В.Г.
4-5	Ембріогенез серцево-судинної системи і вроджені аномалії серця та судин. Особливості кровообігу у внутрішньоутробному періоді. Анатомофізіологічні особливості серця і судин у дитячому віці. Клінічні ознаки ураження серцево-судинної системи у дітей. Семіотика природжених і набутих захворювань серця і судин у дітей.	26.10.17 09.11.17 доц. Глебова Л.П.
6	Анатомо-фізіологічні особливості ендокринної системи у дітей. Семіотика синдромів гіпер- і гіпофункції окремих ендокринних залоз та захворювань ендокринної системи у дітей. Догляд за дітьми із захворюваннями ендокринної системи.	23.11.17 проф. Чуриліна А.В.
7	Анатомо-фізіологічні особливості органів сечової системи у дитячому віці. Семіотика найбільш поширених захворювань сечової системи у дітей (пієлонефрит, гломерулонефрит, цистит та ін.). Семіотика мікроскопічних змін сечового осаду (протеїн-, еритроцит-, лейкоцит-, циліндрурія та ін.). Догляд за дітьми із захворюванням сечової системи	07.12.17 проф. Мітюряєва І.О.
8	Особливості системи крові у дітей різних вікових груп. Клініко-гематологічна семіотика основних синдромів (анемічний, гемолітичний, геморагічний та ін.) та захворювань системи крові у дітей (анемія, гострий і хронічний лейкоз, геморагічний васкуліт, тромбоцитопенічна пурпура, гемофілія та ін.). Догляд за дітьми із захворюванням системи крові	21.12.17 доц. Глебова Л.П.
9	Вікові анатомо-фізіологічні особливості системи травлення у дітей. Семіотика уражень органів травлення та основних захворювань (гастрит, виразкова хвороба, холецистит, дискінезія жовчних шляхів та ін.) у дітей. Синдром «гострого живота».	28.12.17 доц. Салтикова Г.В.

Лекція: Чт II-го тижня 8.20-10.00, вул. Терещінківська 23-25/10, аудиторія

Завідувач кафедри, академік НАМН України,
д.мед.н., професор

В.Г. Майданник

**Календарно-тематичний план
лекцій на кафедрі педіатрії №4 студентів 8-14 груп III курсу
медичного факультету №3 на осінній семестр 2017/2018 н.р.**

№	Тема лекції	Дата, лектор
1	Анатомо-фізіологічні особливості ендокринної системи у дітей. Семіотика синдромів гіпер- і гіпофункції окремих ендокринних залоз та захворювань ендокринної системи у дітей. Догляд за дітьми із захворюваннями ендокринної системи.	04.09.17 проф. Чуриліна А.В.
2	Морфологічні і функціональні особливості шкіри та її похідних у дітей. Особливості будови підшкірної клітковини. Загальна семіотика основних її змін. Семіотика захворювань шкіри і уражень підшкірної клітковини. Анатомо-фізіологічні особливості кістково-м'язової системи у дітей. Семіотика уражень і захворювань кістково-м'язової системи.	18.09.17 проф. Бурлай В.Г.
3-4	Анатомо-фізіологічні особливості системи дихання у дітей. Особливості ембріогенезу органів дихання і аномалії їх розвитку. Семіотика уражень і основних захворювань органів дихання у дітей. Синдроми дихальних розладів і дихальної недостатності, основні клінічні прояви. Догляд за дітьми із захворюванням органів дихання. Невідкладна допомога при легеневої кровотечі, кровохарканні, апное.	02.10.17 16.10.17 проф. Бурлай В.Г.
5-6	Ембріогенез серцево-судинної системи і вроджені аномалії серця та судин. Особливості кровообігу у внутрішньоутробному періоді. Анатомофізіологічні особливості серця і судин у дитячому віці. Клінічні ознаки ураження серцево-судинної системи у дітей. Семіотика природжених і набутих захворювань серця і судин у дітей.	30.10.17 27.11.17 доц. Глебова Л.П.
7	Анатомо-фізіологічні особливості органів сечової системи у дитячому віці. Семіотика найбільш поширених захворювань сечової системи у дітей (пієлонефрит, гломерулонефрит, цистит та ін.). Семіотика мікроскопічних змін сечового осаду (протеїн-, еритроцит-, лейкоцит-, циліндрурія та ін.). Догляд за дітьми із захворюванням сечової системи	11.12.17 проф. Мітюряєва І.О.
8	Особливості системи крові у дітей різних вікових груп. Клініко-гематологічна семіотика основних синдромів (анемічний, гемолітичний, геморагічний та ін.) та захворювань системи крові у дітей (анемія, гострий і хронічний лейкоз, геморагічний васкуліт, тромбоцитопенічна пурпура, гемофілія та ін.). Догляд за дітьми із захворюванням системи крові	25.12.17 доц. Глебова Л.П.
9	Вікові анатомо-фізіологічні особливості системи травлення у дітей. Семіотика уражень органів травлення та основних захворювань (гастрит, виразкова хвороба, холецистит, дискінезія жовчних шляхів та ін.) у дітей. Синдром «гострого живота».	18.12.17 доц. Салтикова Г.В.

Лекція: Пн I-го тижня 11.00-12.40, вул. Терещінківська 23-25/10, аудиторія

Завідувач кафедри, академік НАМН України,
д.мед.н., професор

В.Г. Майданник