

Дистанційне навчання з дисципліни ФТ дітей з
органічними ураженнями нервової системи
227 фізична терапія, ерготерапія
другого (магістерського) рівня вищої освіти

Викладач:
Доц. Ціж Л.М.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ
ІМ. ІВАНА БОБЕРСЬКОГО
Кафедра фізичної терапії та ерготерапії

REHAB

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ ДІТЕЙ З ОРГАНІЧНИМ УРАЖЕННЯМИ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ

СИЛАБУС
з дисципліни
другого (магістерського) рівня вищої освіти
ступінь вищої освіти – Магістр

↑ ВЕРНУТИСЯ НА ГОВОРКУ

Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист.

Учасники

Журнал оцінок

Загальне

13 квітня - 19 квітня

20 квітня - 26 квітня

27 квітня - 3 травня

4 травня - 10 травня

11 травня - 17 травня

18 травня - 24 травня

25 травня - 31 травня

На головну

Фізична терапія дітей з органічними ураженнями нервової системи

На головну / Мій курс / Фізична терапія та ерготерапія / Фізична терапія у педіатрії / Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист.

Новим

13 квітня - 19 квітня

лекція 1

контрольний питання

час обмежений у 3 год

20 квітня - 26 квітня

практичне заняття

Оновлено: Не доступно, якщо: Діяльність **контрольний питання** не позначено виконаною

анкета неврологічного обстеження: немає

Навчальні матеріали



Українська (uk) ▾

На головну ▶ Мої курси ▶ Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист. ▶ 13 квітня - 19 квітня ▶ лекція 1 ▶ Попередньо переглянути

МЕНЮ УРОКУ

Особливості дослідження нервової системи у дітей

НАВІГАЦІЯ

- На головну
- Інформаційна сторінка
 - Сторінки сайту
 - Мої курси
 - Терапевтичні вправи (Терап.вправи)
 - Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист.
 - Учасники
 - Компетентності
 - Журнал оцінок
 - Загальне
 - 13 квітня - 19 квітня

лекція 1

Попередньо переглянути Редагувати Звіти Оцінювання есе

Поточна оцінка показується лише студенту. Зайдіть в систему як студент, щоб перевірити поточні оцінки

СДН ЛДУФК Українська (uk) ▾

Ціж Любов Михайлівна

Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист.

Учасники

Журнал оцінок

Загальне

13 квітня - 19 квітня

20 квітня - 26 квітня

27 квітня - 3 травня

4 травня - 10 травня

11 травня - 17 травня

18 травня - 24 травня

25 травня - 31 травня

На головну

Інформаційна сторінка

практичне заняття

Попередньо переглянути Редагувати Звіти Оцінювання есе

відео



- нормальний та патологічний розвиток дитини 4 міс.



Навчальні матеріали з дисципліни на сайті дистанційного навчання

- Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист.
- Учасники
- Журнал оцінок
- Загальне
- 13 квітня - 19 квітня
- 20 квітня - 26 квітня
- 27 квітня - 3 травня
- 4 травня - 10 травня
- 11 травня - 17 травня
- 18 травня - 24 травня
- 25 травня - 31 травня
- На головну

практичне заняття 4

[Попередньо переглянути](#)
[Редагувати](#)
[Звіти](#)
[Оцінювання есе](#)

Фізична терапія ДЦП

ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ

ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ, ОБСТЕЖЕННЯ, ПРИНЦИПИ ТА ЗАВДАННЯ,

Реабілітація хворої дитини – важкий та складний процес, оскільки сфера його психіки та моторики знаходиться в постійному динамічному розвитку. Проблема ускладнюється, коли порушення носять вроджений характер, психомоторний розвиток не може протікати нормально, бо формування дефекту переважає у формуванні правильних навиків. Тому ефективний процес рухового відновлення повинен базуватися на знаннях з фізіології рухового розвитку дитини.

Розвиток проходить у відповідності до певних правил. Кожна фаза спирається на попередню та є підготовкою до наступної фази. Так, перш ніж дитина почне ходити, вона повинна навчитися вставати. Рух новонародженого, а потім і малої дитини здійснюється з чіткою по черговістю, згідно **цефалокаудальної послідовності** (напрямок від голови до плечового суглоба, через тулуб до нижніх кінцівок). Руховий розвиток кінцівок здійснюється в проксимально-дистальному напрямку. Наприклад руху у плечі передують контроль над рухами долоні в пальцях.

Розвиток положення тіла відбувається у відповідності з цефало-каудальною послідовністю. Дитина поступово навчається приймати високі положення, підтримувати у ньому рівновагу та можливість маніпулювати у цьому положенні.

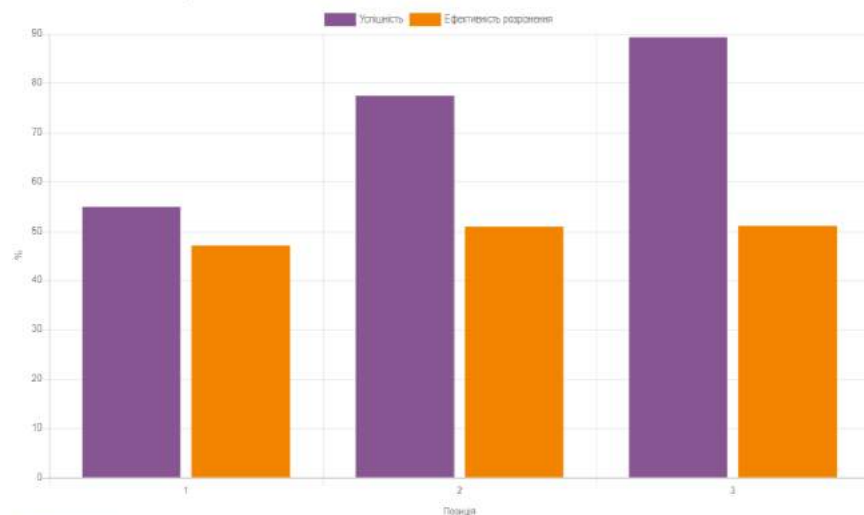
Меню уроку

- Фізична терапія ДЦП
- патології ДЦП
- моторний розвиток
- реабілітаційне обстеження
- амплітуда, тонус
- ООРФ
- принципи ФТ
- продовження

Навчальні матеріали з дисципліни на сайті дистанційного навчання

- Фіз. терапія дітей з органіч. уражен. нерв. сист.
- Учасники
- Журнал оцінок
- Загальне
- 13 квітня - 19 квітня
- 20 квітня - 26 квітня
- 27 квітня - 3 травня**
- 4 травня - 10 травня
- 11 травня - 17 травня
- 18 травня - 24 травня
- 25 травня - 31 травня
- На головну

Статистика за позиціями питань



Показати дані графіку

Фізична терапія дітей з органічними ураженнями нервової системи

На головну / Мої курси / Фізична терапія та ерготерапія / Фізична терапія у педіатрії / Фіз. терап. дітей з органіч. уражен. нерв. сист. / 25 травня - 31 травня / підсумковий контрольний тест

Гандз Мар'яна Романівна

Розпочато четвер 28 травня 2020 12:10

Стан Завершено

Завершено четвер 28 травня 2020 12:38

Витрачено часу 28 хв 25 сек

Оцінка 41,50 з можливих 50,00 (83%)

Питання 1
Правильно
Бали: 2,00 з 2,00

Відмітити питання

Редигувати питання

причини ДЦП під час пологів

Виберіть одну або декілька відповідей:

- a. будова скелету жінки ✓ будова скелету матері
- b. пологова травма ✓
- c. слабкість шийки матки
- d. багатоплідна вагітність
- e. брадикардія плоду ✓

Перехід по тесту

1	2	3	4	5	6	7	8	9
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	11	12	13	14	15	16	17	18
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	20	21	22	23	24	25		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

Завершити перегляд

Тести та статистика результатів

