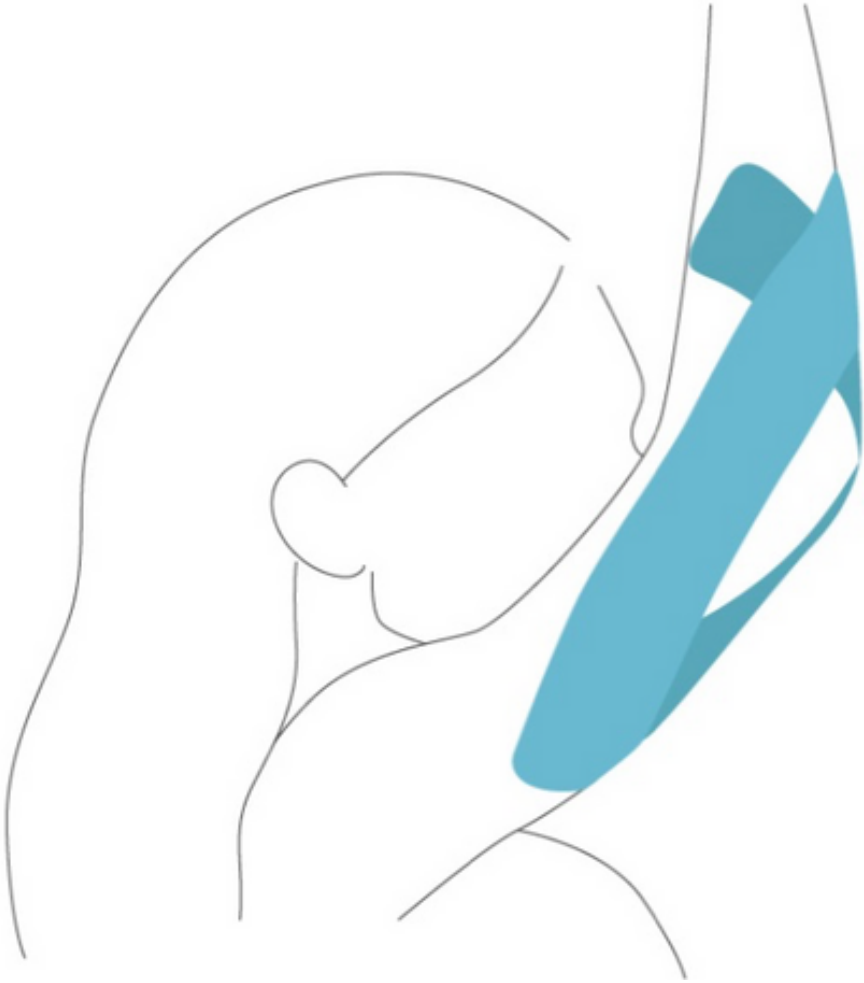


Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
Медичний факультет
Кафедра нормальної анатомії та фізіології людини



Кінезіотейпування

Вибіркова: 3 кредити ЕТС

Для кого: Здобувачі першого року навчання

Коли: Другий (весняний) семестр 1-го р.н.

Де: Online та offline (симуляційний центр)

Як: 3D анатомічний стіл Anatomage + симулятори



Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни
Кількість кредитів – 3,0	Галузь знань 22 – «охорона здоров'я»	вибіркова
Загальна кількість годин – 90	Спеціальність: 222 – «медичина»	Рік підготовки: 1 Семестр: 2
Годин для денної форми навчання: аудиторних – 30 (33,3 %) самостійної роботи студента – 60 (66,6%)	Освітньо-кваліфікаційний рівень: «магістр»	Практичні заняття: 30 Самостійна робота: 60 Вид контролю: залік



Предмет:

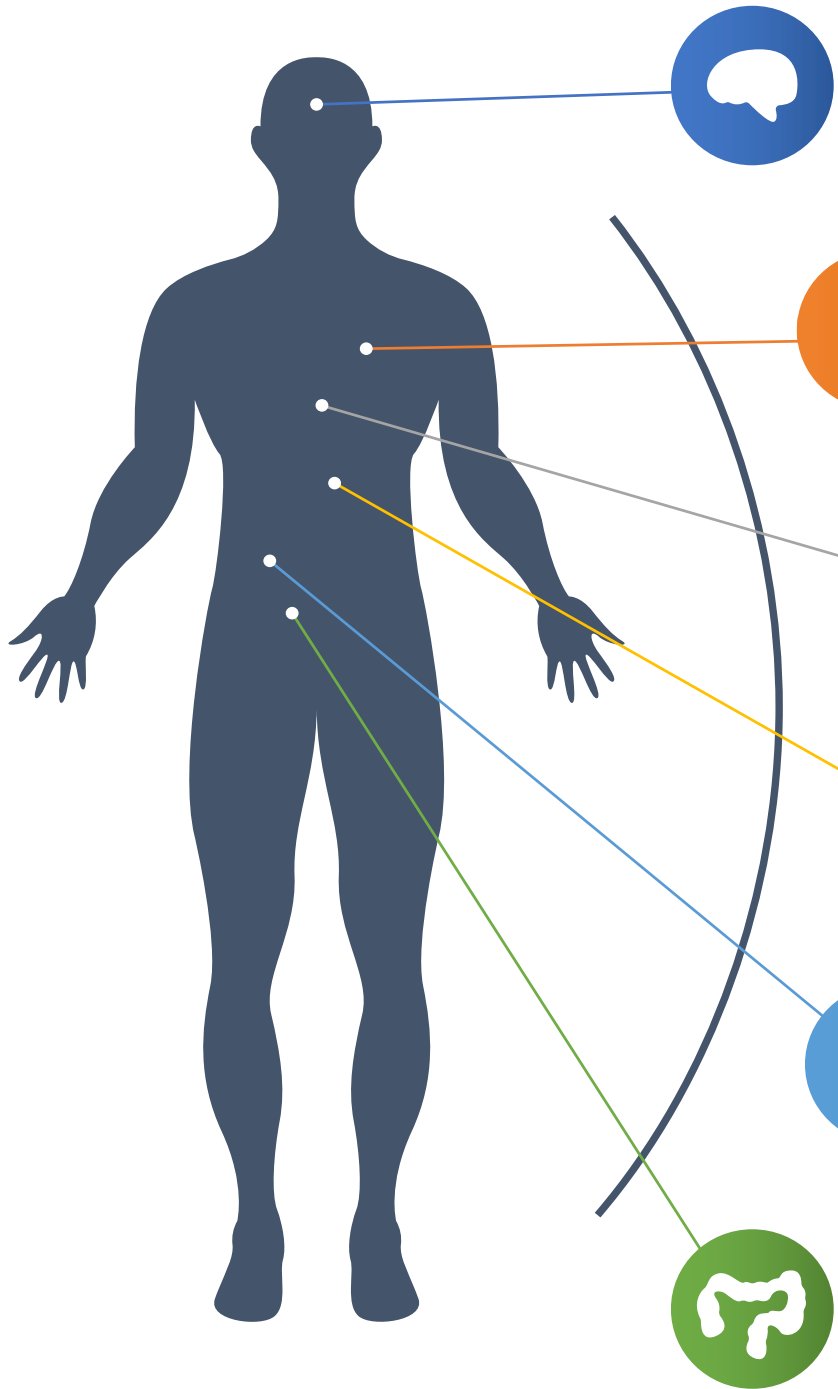
Кінезіотейпування – це сучасний метод реабілітації хворих у лікуванні захворювань опорно-рухового апарату та реабілітації після операції.

Пререквізити: базується на вивченні анатомії людини, розділ «Опорно-рухова система»

Як це?: Кінезіотейпування – (kinesio- рух, tare- стрічка) – це метод, при якому наклеюють еластичні стрічки на бавовняній основі на різні ділянки тіла з профілактичною та лікувальною метою, який забезпечує постійну підтримку м'язів та сухожиль

Чим це?: Кінезіотейпи - це еластичні клейкі стрічки, виготовлені з високоякісної бавовни і покриті гіпоалергенним шаром клею на акриловій основі. Вони накладаються на шкіру і при температурі тіла клей активізується

Де це?: В Україні активно застосовуються програми реабілітації з 2016 року в різних напрямках, зокрема, спортивна медицина, педіатрія, травматологія, нейрохірургія, акушерство та гінекологія.



01. Анатомія і термінологія кінезіологічного тейпування. Клініко-фізіологічне обґрунтування і механізм дії кінезіологічного тейпа. Основні правила роботи з тейпами та техніки аплікацій в кінезіологічному тейпуванні.

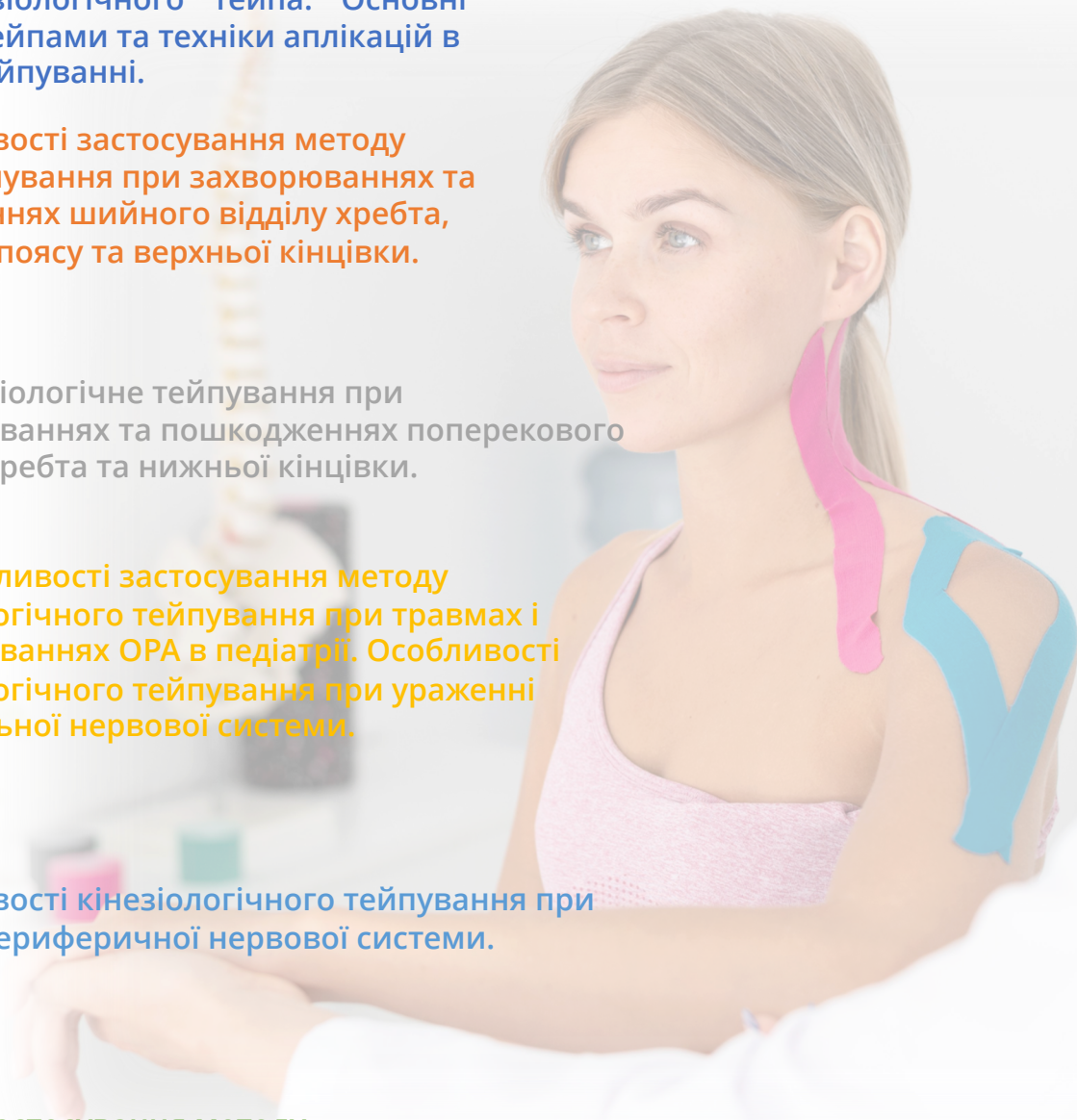
02. Особливості застосування методу кінезіотейпування при захворюваннях та пошкодженнях шийного відділу хребта, плечового поясу та верхньої кінцівки.

03. Кінезіологічне тейпування при захворюваннях та пошкодженнях поперекового відділу хребта та нижньої кінцівки.

04. Особливості застосування методу кінезіологічного тейпування при травмах і захворюваннях ОРА в педіатрії. Особливості кінезіологічного тейпування при ураженні центральної нервової системи.

05. Особливості кінезіологічного тейпування при ураженні периферичної нервової системи.

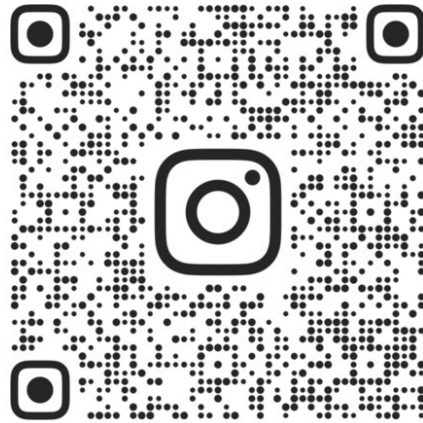
06. Особливості застосування методу кінезіологічного тейпування при хірургічних захворюваннях.



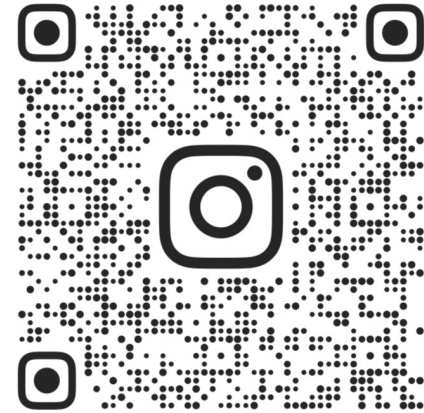


**KARAZIN MEDICAL
SIMULATION CENTER**

K 
 **S**
**KARAZIN SCHOOL OF SURGERY,
ENDOSCOPY AND CLINICAL ANATOMY**



@KARAZIN.SCMED



@KARAZIN_E.S.A