





Семінари 2026

1.		«VN Clinical Method PRO: Діагностика та корекція опорно-рухового апарату»	
		25.05.26 - відео теорія 26.05.26 - відео теорія 27.05.26 - відео теорія 28.05.26 - відео теорія 31.05.26 – практика в академії	Ціна - 12500

На семінарі студенти отримають як глибокі теоретичні знання, так і практичні навички для візуальної діагностики та ефективної роботи при різних м'язових дисфункціях та порушеннях опорно-рухового апарату.

Після проходження семінару ви зможете:


- проводити візуальний аналіз тіла та оцінку біомеханіки руху;
- розуміти причини болю та дисфункцій;
- працювати з клієнтами з хронічним болем, порушенням постави, проблемами стоп, суглобовими болями та перевантаженнями;
- отримувати прогнозований результат.

2.		«Моделювання фігури. Антицелюлітний масаж. Магістральний лімфодренаж»	
		23.06.26- відео теорія 24.06.26- відео теорія 28.06.26- практика в академії	Ціна - 9800


Семінар з корекції фігури та антицелюлітного масажу спрямований на навчання сучасним методикам та технікам, що сприяють поліпшенню зовнішнього вигляду тіла, зменшенню проявів целюліту та загальної корекції фігури.

Він включає в себе три техніки:


1. Антицелюлітний масаж (діагностика та особливості роботи з різними ступенями целюліту).
2. Корекція фігури (типи фігури та їх особливості, корекція фігури, згідно типу).
3. Магістральний лімфодренаж (терапевтична техніка роботи з лімфатичною системою для усунення набряків та активізації обмінних процесів).

3.		«VN-BodyLogic Start Базова діагностика та логіка роботи з тілом»	
06.07.2026 – 11.07.2026 – теорія 12.07.2026 – практика в академії 19.07.2026 – практика в академії		Ціна -12500	

Семинар - інтенсив для практикуючих майстрів, які хочуть швидко систематизувати знання та вийти на новий рівень роботи з тілом. За 2 дні ви освоїте авторську глибоком'язову техніку, яку зазвичай вивчають місяцями, але тут — чітко, структуровано і максимально практично. Мінімум теорії, максимум практики та ефективних інструментів, які можна одразу застосовувати в роботі.

4.		«Нейрофізіологічний антистрес масаж»	
24.07.2026 – відео теорія 26.07.2026 – практика в академії		Ціна - 8800	

Семинар з нейрофізіологічного масажу присвячений вивченню методів та технік масажу, спрямованих на вплив на нервову систему та покращення її функціонування. Цей тип масажу поєднує традиційні масажні техніки з розумінням нейрофізіологічних процесів задля досягнення максимального терапевтичного ефекту.

5.		«Постізометрична релаксація м'язів. Робота з м'язовими дисфункціями»	
28.08.2026– теорія запис 30.08.2026– практика в академії		Ціна - 8800	

Постізометрична релаксація (ПІР) м'язів - це методика мануальної терапії, спрямована на розслаблення та розтягнення м'язів після їх попередньої ізометричної напруги. Ця техніка широко застосовується у фізіотерапії та спортивній медицині для відновлення нормальної функції м'язів та зменшення болю. ПІР допомагає покращити рухливість суглобів, зменшити м'язові спазми та підвищити загальну гнучкість та силу м'язів.

6.		<p align="center">«Myofascial Facial Correction Method» Міокоректуючий масаж обличчя</p>	
<p align="center">09.09.2026- відео теорія 13.09.2026– практика в академії</p>		<p align="center">Ціна - 9800</p>	
<p>Міокоректуючий масаж обличчя - це унікальна авторська методика глибокої роботи з обличчям. На семінарі на вас чекає детальне опрацювання м'язів обличчя, а також робота з волосистою частиною голови, шиєю та областю декольте. Ця дія знімає напругу, дає колосальне розслаблення, нормалізує тонус м'язів обличчя, коректує вікові зміни та омолоджує шкіру.</p>			

7.		<p align="center">«Sports Deep Tissue Massage» Спортивний глибокотканинний масаж</p>	
<p align="center">07.10.2026 - відео теорія 11.10.2026– практика в академії</p>		<p align="center">Ціна - 8800</p>	
<p>Семінар призначений для навчання ефективним технікам масажу, спрямованим на роботу з великоваговими пацієнтами та спортсменами. Особливу увагу буде приділено використанню ліктів, кулаків та передпліччя для глибокого та інтенсивного впливу на м'язові тканини.</p>			