

Програма курсу FDM Кранію, Рефреш, Екзамен

Т – теоретична частина
П – практична частина

День I		
9:00	Привітання Анатомія черепа: потилична, скронева, тімяна кістки. Презентація важливих черепних швів з опорними точками (pivot)	Т/П
10:30	Кавова перерва	
10:45	Неврологические тесты черепных нервов, биомеханика височно-нижнечелюстного сустава в теории и практике	Т/П
13:00	Обідня перерва	
13:45	Фасциальная обработка, согласно модели FDM анатомических структур относительно клинического течения невралгии лицевого и тройничного нервов - дифференциация в отношении синдрома Бернара-Горнера	Т/П
15:15	Кавова перерва	
15:30 – 17:00	Введение в систему дренажа мозга Вопросы и ответы	Т
День II		
9:00	Вопросы и ответы Дренаж мозга в практике и его клиническое применение	П
10:30	Кавова перерва	
10:45	Фасція Сібсона в теорії Грижі Триггерної Точки верхнього отвору грудної клітини. Клиновидно-базальний синхондроз SSB - базова біомеханіка та дослідження. Пальпаційна анатомія нейро-судинних структур	Т/П
13:00	Обідня перерва	
13:45	Головний біль - обговорення важливих причин, частоти появи, що відповідає новітнім научним знанням. Рекомендований терапевтичний алгоритм при синдромі Бернара-Горнера, мігрені, вазомоторного синдрому.	Т/П
15:15	Кавова перерва	
15:30 – 17:00	Використання прийомів FDM в терапії скронево-нижньощелепного суглоба Питання та відповіді	П
День III		
9:00	Привітання Повторення теорії Дисторсії Складок Повторення теорії Дисторсії Континуум і ГТТ Расширение клинического применения манипуляции Дисторсии Складок Клиническое использование репозиции Грыжи Триггерной Точки	Т/П
10:30	Кавова перерва	
10:45	Манипуляция С1 расширение дифференциальной и мануальной диагностики Сосудистые тесты в области шейного отдела позвоночника Обсуждение противопоказаний при манипуляции шейного отдела позвоночника Практика коррекции шейного отдела позвоночника	П
13:00	Обідня перерва	
13:45	Практика корекції поперекового відділу хребта Практика маніпуляції в області тазу (крижово-клубовий суглоб) Практика обробки регіону стегна відносно всіх дисторсій, з акцентом на тести безпеки та обстеження черевної порожнини Практика маніпуляції ДС на периферичних суглобах та інших дисторсій з урахуванням техніки безпеки та базового мануального обстеження Ізольована маніпуляція Th12/L1	П
15.15	Кавова перерва	
15:30 – 17:00	Екзамен (теорія + практика) Питання та відповідь Роздача сертифікатів Завершення	Т/П