

Програма проведення заходу

01.03.2025 рік

Вид заходу	Тема заходу	Кількість учасників
Тренінг	Вергенції. Фізіологія, Дисфункції, діагностика та лікування.	20

Дата та час проведення	Місце	ПІБ доповідача/тренера, коротке резюме
10:00-18:00		
<p>час початку,</p> <p>погодинний виклад змісту заходу,</p> <p>час завершення</p>	<p>10-00 Початок проведення тренінгу.</p> <p>10-05 Вітальне слово та оголошення регламенту</p> <p>10-10 Основні поняття та закони очорухового апарату та взаємодії очей.</p> <p>10-45 Розвиток бінокулярної системи</p> <p>11-00 Саккади</p> <p>11-15 Головні характеристики бінокулярної системи (гороптер, зона Панума, кореспонденція сітківки, тропія та форія, фузія)</p> <p>11-45 Скарги та особливості анамнезу пацієнтів з дисфункціями вергенцій.</p> <p>12-15 Обстеження очорухового апарату та конвергенції</p> <p>12-45 Фізіологія кавер-тесту та методи його проведення.</p> <p>13-15 Дісоціативні тести (Тетс Ворса, Шобера, Медокса, красного скла).</p> <p>13-45 Перерва</p> <p>14-15 Фузійні резерви. Методи виміру та норми. Крїтей Шерда.</p>	<p>Шеховцов Максим Анатолійович</p> <p>Лікар-офтальмолог з 14-річним стажем, фокусний акцент на дитячій офтальмології</p>

	<p>14-45 АК/А</p> <p>15-00 Дисфункції вергенцій (недостатність та ексес конвергенції та дивергенції, слабкість вергенції)</p> <p>16-00 Методи лікування вергенційних дисфункцій (Оптична корекція, призматична корекція, апаратне лікування)</p> <p>17-00 Практична частина</p> <p>17-45 Відповіді на питання + Підсумкове оцінювання набутих знань. Вирішення тестових завдань.</p> <p>18-00 Завершення.</p>	
--	---	--