

УАМО

Українська асоціація медичної освіти

Майстер-клас

«Сучасні методи оцінки
артеріального тиску у дітей».

18 квітня 2024 року

ЦІЛЬОВА АУДИТОРІЯ:

Алерголог я, анестез олог я, бактер олог я, в русолог я, гастроентеролог я, г г ена д тей та п дл тк в, дитяча алерголог я, дитяча анестез олог я, дитяча гастроентеролог я, дитяча гематолог я, дитяча гематолог я-онколог я, дитяча г неколог я, дитяча дерматовенеролог я, дитяча ендокринолог я, дитяча мунолог я, дитяча кард олог я, дитяча кард оревматолог я, дитяча невролог я, дитяча нейрох рург я, дитяча нефролог я, дитяча онколог я, дитяча ортопед я травматолог я, дитяча отоларинголог я, дитяча офтальмолог я, дитяча патолог чна анатом я, дитяча псих атр я, дитяча пульмонолог я, дитяча ревматолог я, дитяча стоматолог я, дитяча уролог я, дитяча фтиз атр я, дитяча х рург я, дитяч нфекц йн хвороби, ендокринолог я, загальна практика - с мейна медицина, кл н чна лабораторна д агностика, медицина нев дкладних стан в, неонатолог я, отоларинголог я, пед атр я, терап я, ультразвукова д агностика. Фармац я / загальна фармац я, Вс спец альност молодших спец ал ст в з медичною осв тою, Л кувальна справа, Л кувальна справа (нев дкладн стани), Медикопроф лактична справа, Лабораторна справа (кл н ка) Лабораторна справа (г г ена), Лабораторна справа (патолог я) Акушерська справа, Сестринська справа, Сестринська справа (операц йна), Медична статистика, Рентгенолог, Ентомолог я, Кл н чна б ох м я, Кл н чна психолог я Лабораторна мунолог я, Цитоморфолог я / кл н чна лабораторна д агностика

МЕТА ЗАХОДУ:

Представлення алгоритмів діагностування та лікування, клінічних випадків з діяльністю провідних фахівців в системі охорони здоров'я у напрямку педіатрії та суміжних патологій

ПЕРЕЛІК КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ:

Здобуття нових знань, опанування методик у питанні діагностування та лікування дітей та підлітків

ОПИС СТРУКТУРИ ЗАХОДУ:

2 години лекцій
1 година обговорень
Загальний обсяг навчального навантаження: 3 години

ФОРМИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДУ:

Лекції
Сесія питання-відповіді

МЕТОДИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДУ:

Спостереження

МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗБЕЧЕННЯ:

Віртуальна зала в део-конференц-зв'язку з можливістю приєднання учасників, що приймають участь в дистанційному форматі; студійний в деокомплекс для онлайн трансляції; процесор аудіо-конференц-зв'язку

ФОРМИ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ:

Тестування

