



ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ УГМУ

Время побед

Уральский государственный медицинский университет – победитель I Урало-Приволжской олимпиады по ортодонтии

В олимпиаде приняли участие ординаторы 1-го и 2-го года обучения по специальности «Ортодонтия» из ведущих медицинских учебных заведений Урало-Приволжского региона.

В числе участников были представители Башкирского государственного медицинского университета, Казанского государственного медицинского университета, Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера, Самарского государственного медицинского университета и Уральского государ-

ственного медицинского университета.

Очный этап состоял из двух раундов – викторины «Своя ортодонтическая игра», а также практических заданий, которые включали использование интраорального 3D-сканера для сканирования верхнего зубного ряда, фиксацию брекет-системы на модели с установкой дуги и дополнительных элементов, а также изгибание ретейнера и ретракционных петель на модели. В финале олимпиады соревновались 13 ординаторов, прошедших отбор на основе конкурса «Лучший клинический случай».

Все участники продемонстрировали высокие теоретические и

практические знания, достойно представляя свои университеты. Победителем I Урало-Приволжской олимпиады по ортодонтии стала **Милена Попова**, ординатор второго года обучения УГМУ, которая проявила выдающиеся профессиональные навыки и высокое мастерство.

– Эта победа – свидетельство высокого уровня подготовки наших обучающихся. Мы гордимся успехами наших ординаторов и уверены, что такие победы укрепляют репутацию УГМУ как одного из ведущих центров медицинского образования в России, – отметила ректор УГМУ академик РАН **Ольга Ковтун**.



Лучшие из лучших

Студенты УГМУ – победители II Международной олимпиады по офтальмологии

В Москве на базе ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М.М. Краснова» состоялся очный этап II Международной студенческой олимпиады. Среди финалистов – представители ведущих медицинских вузов России, Республики Беларусь и Иордании.

Программа включала теоретические задания по анатомии, физиологии, эмбриологии органа зрения, истории офтальмологии, а также практические испытания, такие как ведение приема пациента, биомикроскопия и демонстрация хирургических навыков. В финальном этапе олимпиады приняли участие восемь команд, отобранных из 40 претендентов по результатам заочного тура.

Команда Уральского ГМУ заняла первое место, продемонстрировав высокий уровень теоретической подготовки и практических навыков. В нее вошли студенты института клинической медицины:

- **Ангелина Соловьева,**
- **Виктория Белослудцева,**
- **Евгения Старикова.**



ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ УГМУ

– Участие в этой олимпиаде стало для нас настоящим вызовом и возможностью проверить свои силы на международном уровне. Эта победа – результат упорства, взаимной поддержки и стремления к профессиональному росту. Мы гордимся достигнутым и благодарны нашему наставнику, **Арсению Андреевичу Гриневу**, за неоценимую помощь и веру в нас, – поделилась впечатлениями **Виктория Белослудцева**.

– Победа наших студентов на международной олимпиаде по офтальмологии подтверждает высокий уровень подготовки в университете и стремление обучающихся к профессиональному росту. Мы гордимся их достижениями и уверены, что такие успехи способствуют укреплению позиций университета в системе медицинского образования, – отметила ректор УГМУ академик РАН **Ольга Ковтун**.

Заслуженный врач Российской Федерации

Профессору УГМУ Наталье Цап присвоено почетное звание

В ходе расширенного заседания коллегии Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об итогах работы Минздрава России за 2024 год и задачах на 2025 год» министр здравоохранения РФ Михаил МУРАШКО вручил Наталье ЦАП, заведующей кафедрой детской хирургии Уральского государственного медицинского университета, высокое звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Наталья Александровна Цап обладает богатым клиническим опытом, под ее руководством на кафедре были внедрены современные малоинвазивные методики, проведены ты-

сячи сложных операций, подготовлены десятки ординаторов и аспирантов.

Наталья Александровна – автор и соавтор более 284 научных публикаций, входит в состав редакционных коллегий журналов «Детская хирургия», «Российский вестник детской хирургии, анестезиологии-реаниматологии» и т. д.

За свой многолетний вклад в медицину и науку отмечена многочисленными ведомственными наградами и почетными грамотами: грамоты администрации Екатеринбурга; благодарности минздрава Свердловской области; грамоты правительства и Законодательного Собрания Свердловской области, Екатеринбургской городской думы, УГМУ,

Союза педиатров России, ряда профессиональных ассоциаций; премии «Ученые УГМУ – здравоохранению Урала», «Медицинский Олимп», «Признание-2015» и т. д.; почетный знак «Серебряный знак Законодательного Собрания Свердловской области» и другие.

Звание «Заслуженный врач Российской Федерации» – одна из высших наград в системе здравоохранения, присваиваемая за выдающиеся клинические достижения, организационные и педагогические заслуги в укреплении здоровья нации.

ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ УГМУ



Награда – результат многолетнего труда, профессионализма и преданности делу спасения людей