

**Голобуцька Наталія Богданівна**, аспірантка кафедри управління охороною здоров'я, Національний університет охорони здоров'я України імені П.Л.Шупика, м.Київ, Україна

## **КОМПЕТЕНТНОСТІ МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЩОДО СПЕЦИФІЧНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ НАДАННЯ ОРТОПЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ ДІТЯМ З РУХОВИМИ ПОРУШЕННЯМИ ПРИ ОРГАНІЧНИХ УРАЖЕННЯХ ГОЛОВНОГО МОЗКУ**

Аналізуючи сучасні компетентності медичних працівників відносно специфічних особливостей надання ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями при органічних ураженнях головного мозку слід зазначити що вони не високі із-за неможливості отримати досконале підвищення кваліфікації з зазначеної тематики і отримати інформаційну підтримку на професійному рівні. Медичні працівники зазнають численних труднощів у наданні ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями при органічних ураженнях головного мозку. Основні проблеми включають відсутність спеціалізованих реабілітаційних програм, недостатню інформованість про нові методи лікування та реабілітації, а також низький рівень координації між різними медичними спеціалістами.

Рівень інформованості медичних працівників щодо специфіки надання ортопедичної допомоги є важливим фактором, що впливає на якість медичних послуг та ефективність лікування дітей з руховими порушеннями. Оцінка цього показника дозволяє визначити ключові аспекти, які потребують вдосконалення, для забезпечення високого професійного рівня медичних працівників та покращення координації в межах медичної системи.

Другим за важливістю критерієм є інформованість про нові методи лікування, що становить 25% питомої ваги. Це підкреслює необхідність забезпечення медичних працівників актуальною інформацією щодо новітніх досягнень у сфері ортопедії, включаючи нові методики діагностики, лікування та реабілітації. Підвищення рівня інформованості сприяє покращенню якості надання медичної допомоги та впровадженню сучасних практик у повсякденну медичну діяльність.

Координація між медичними спеціалістами займає 20% питомої ваги. Це вказує на важливість тісної співпраці та обміну інформацією між фахівцями різних медичних напрямків, що забезпечує комплексний підхід до лікування пацієнтів. Ефективна координація дозволяє покращити організацію медичної допомоги, підвищити її ефективність та забезпечити більш злагоджену роботу медичної команди.

Уніфіковані клінічні протоколи займають 15% питомої ваги. Цей критерій відображає необхідність стандартизації медичної допомоги на основі науково обґрунтованих клінічних протоколів, що забезпечує однаковий підхід до діагностики та лікування пацієнтів. Уніфікація клінічних протоколів дозволяє підвищити якість медичних послуг, забезпечити безпеку пацієнтів та знизити ризик медичних помилок.

Недостатність реабілітаційних програм має найменшу питому вагу, що становить 5%. Це вказує на те, що, хоча цей критерій є важливим, інші аспекти інформованості та організації медичної допомоги вважаються більш пріоритетними. Проте, недостатність реабілітаційних програм також потребує уваги, оскільки реабілітація є важливим етапом у лікуванні дітей з руховими порушеннями.

Загалом, статистичні дані підкреслюють важливість забезпечення доступу до навчання та підвищення кваліфікації медичних працівників, інформованості про нові методи лікування, координації між спеціалістами,

уніфікованих клінічних протоколів та розвитку реабілітаційних програм для покращення якості надання ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями. Це дозволить забезпечити ефективне лікування та реабілітацію, підвищити рівень задоволеності пацієнтів та покращити їхнє здоров'я.

Рівень інформованості медичних працівників щодо специфіки надання ортопедичної допомоги є критичним чинником, який визначає якість і ефективність медичних послуг, що надаються дітям з руховими порушеннями. Оцінка цього аспекту дозволяє виявити слабкі місця у професійній підготовці медичного персоналу та окреслити напрями для подальшого розвитку навчальних програм і підвищення кваліфікації.

Загалом, проведений аналіз специфічних професійних компетентностей надання ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями при органічних ураженнях головного мозку підкреслює важливість постійного навчання та підвищення кваліфікації медичних працівників для забезпечення високого рівня інформованості та ефективного надання ортопедичної допомоги дітям. Це включає впровадження регулярних навчальних програм, участь у спеціалізованих тренінгах та постійне оновлення знань відповідно до сучасних медичних стандартів. Підвищення рівня інформованості медичного персоналу сприятиме підвищенню компетентностей та покращенню якості медичних послуг і забезпеченню кращих результатів лікування та реабілітації дітей.

Рівень інформованості медичних працівників значною мірою залежить від джерел інформації, якими вони користуються для оновлення своїх знань, навичок та компетентностей. Важливо розуміти, які саме джерела є найбільш популярними та ефективними для медичного персоналу у сфері ортопедії, оскільки це допоможе у подальшому розвитку та підтримці професійного зростання. Розподіл основних джерел інформації, якими користуються

медичні працівники для отримання актуальної інформації щодо специфіки надання ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями.

Колеги та професійні конференції є джерелом інформації для 20% медичних працівників. Це свідчить про важливість обміну досвідом та знаннями між фахівцями, що працюють у цій же галузі. Професійні конференції дозволяють медичним працівникам знайомитися з новітніми досягненнями, обговорювати складні випадки та встановлювати професійні контакти, що сприяє покращенню якості медичних послуг.

Інші джерела інформації, якими користуються 8% медичних працівників, можуть включати різноманітні ресурси, такі як спеціалізовані книги, статті в Інтернеті, навчальні відео та інші форми неформальної освіти. Хоча ці джерела мають меншу популярність порівняно з іншими, вони також відіграють важливу роль у забезпеченні доступу до знань та інформації.

Оцінка рівня задоволення медичних працівників наявними навчальними програмами є важливим аспектом для забезпечення їхнього професійного розвитку набуття компетентностей та підвищення якості медичних послуг. Вивчення цього показника дозволяє визначити, наскільки ефективні та корисні існуючі навчальні програми з точки зору медичного персоналу, а також виявити можливі напрями для їх вдосконалення. Ці дані є важливими для подальшого планування та реалізації заходів з покращення навчання та підтримки медичного персоналу, що працює у сфері ортопедичної допомоги дітям з руховими порушеннями.

Частота участі медичних працівників у навчальних програмах з ортопедії є важливим показником, який визначає їхній професійний розвиток і здатність надавати сучасну та ефективну медичну допомогу. Регулярне навчання дозволяє медичним працівникам підтримувати високий рівень знань та навичок, знайомитися з новітніми досягненнями у галузі ортопедії та впроваджувати сучасні методи лікування у свою практику.

Розробка уніфікованих клінічних протоколів є важливим аспектом для забезпечення високої якості медичних послуг та стандартизації підходів до лікування дітей з руховими порушеннями. Оцінка необхідності цих протоколів з боку медичних працівників дозволяє виявити рівень підтримки та готовності до впровадження таких стандартів у медичну практику.

Одним з ключових аспектів є організація роботи дитячої ортопедичної служби, яка відіграє вирішальну роль у забезпеченні своєчасної та якісної медичної допомоги. Результати показали, що дефіцит кваліфікованих фахівців у сфері дитячої ортопедії є суттєвою проблемою, що ускладнює процес діагностики та лікування. Висока вартість медичних послуг також є значним бар'єром для багатьох сімей, що обмежує доступ до необхідного лікування та реабілітації. Ці фактори потребують негайного вирішення для забезпечення ефективної роботи ортопедичної служби.

Оцінка поглядів батьків показала, що більшість з них вважають доступність медичних послуг та інформованість про стан здоров'я дитини найважливішими критеріями. Батьки виявляють високу потребу у доступі до актуальної інформації щодо діагнозу, варіантів лікування та прогнозів, що підкреслює важливість забезпечення якісної комунікації між медичними працівниками та сім'ями пацієнтів. Також було виявлено, що психосоціальна підтримка є важливим аспектом для батьків, оскільки догляд за дітьми з руховими порушеннями може бути емоційно та фізично виснажливим.

З погляду медичних працівників, критично важливими аспектами надання ортопедичної допомоги є рання діагностика та постійний моніторинг стану пацієнтів, що дозволяє своєчасно виявляти зміни у здоров'ї та коригувати лікувальні заходи. Міждисциплінарний підхід, що включає співпрацю між різними фахівцями, також має велике значення для забезпечення комплексного лікування. Реабілітаційні програми, хоча й

мають меншу питому вагу, залишаються важливим етапом у процесі відновлення дітей з руховими порушеннями.

Аналіз інформованості медичних працівників щодо специфіки надання ортопедичної допомоги показав, що значна частина з них потребує додаткового навчання та підтримки. Високий рівень інформованості дозволяє медичним працівникам надавати більш якісну допомогу, впроваджувати нові методи лікування та забезпечувати координацію між різними фахівцями. Медичні журнали, онлайн курси та вебінари, а також колеги та професійні конференції є основними джерелами інформації для медичних працівників, що підкреслює важливість доступу до різноманітних навчальних ресурсів.

Частота участі медичних працівників у навчальних програмах є важливим показником їхнього професійного розвитку. Регулярне навчання дозволяє медичним працівникам постійно оновлювати свої знання та підвищувати рівень кваліфікації. Проте, певна частина медичного персоналу не бере участі у навчальних заходах, що потребує додаткової уваги та підтримки.

Результати дослідження підкреслюють необхідність подальшого вдосконалення медичної інфраструктури, забезпечення доступності та якості медичних і реабілітаційних послуг, а також підвищення рівня компетентності та інформованості і підтримки як медичного персоналу, так і батьків. Реалізація цих заходів дозволить значно покращити результати лікування та якість життя дітей з руховими порушеннями при органічних ураженнях головного мозку.

Комплексний аналіз викликів та ризиків, сприяє глибшому розумінню складнощів впровадження моделі, а також надає рекомендації щодо подальшого розвитку цієї галузі. Вивчення технічних, організаційних та етичних аспектів цього процесу дозволило визначити оптимальні підходи до

*Global Interdisciplinary Summit: Frontier of Science and Future Technologies. Proceedings of International Scientific and Practical Conference. April 3, 2026 in Khalifa University Campus, Dubai, UAE*

реалізації ортопедичної допомоги, що сприятиме покращенню якості життя дітей з руховими порушеннями та їх гармонійному розвитку.

**Vydavatel:**

Publishing house Education and Science s.r.o. IČO : 271 56 877.  
Frýdlanská 15/1314 , Praha 8. MS v Praze , oddíl C, vložka 100614

# **Global Interdisciplinary Summit: Frontier of Science and Future Technologies**

**Proceedings of International Scientific and  
Practical Conference**

**April 3, 2026 in Khalifa University Campus,  
Dubai, UAE**

Signed for printing on April 6, 2026.  
Format 60x90/8. Headset Times New Roman.  
Mental printing. arc. 5,65. Edition online.