

## Рецензия

Рецензия на реферат ординатора второго года обучения кафедры физической и реабилитационной медицины с курсом ПО Филимонова Александра Алексеевича

«Синдром Вольфа—Паркинсона—Уайта (WPW) »

Своевременная диагностика и лечение синдрома Вольфа—Паркинсона—Уайта являются актуальной проблемой для здравоохранения нашей страны, так как в большинстве случаев заболевание развивается в трудоспособном возрасте. Атриовентрикулярная реципрокная (re-entry) тахикардия редко связана с угрозой развития остановки кровообращения, но несмотря на это, является одной из самых частых причин вызова неотложной медицинской помощи. Следует отметить, что синдром Вольфа—Паркинсона—Уайта носит проградиентный характер течения, с годами приступы атриовентрикулярной реципрокной (re-entry) тахикардии приобретают в своем большинстве затяжной характер, становятся труднокупируемыми, что значительно снижает качество жизни этих пациентов. В связи с этим благодаря безопасности и высокой эффективности при лечении пациентов с синдромом Вольфа—Паркинсона—Уайта методика радиочастотной абляции дополнительного атриовентрикулярного соединения получила широкое распространение во всем цивилизованном мире. В настоящее время экономически развитые страны подошли к состоянию полной элиминации взрослого синдрома Вольфа—Паркинсона—Уайта в связи с обширным внедрением методики радиочастотной абляции дополнительного атриовентрикулярного соединения, в том числе и в педиатрическую практику. Для нашей страны лечение синдрома Вольфа—Паркинсона—Уайта современными методами является актуальной клинической проблемой, а его полная клиническая элиминация — задачей ближайшего десятилетия.

Выполненная реферативная работа структурирована, наглядна , полностью отвечает требованиям , предъявленным к данному виду работы.

Руководитель практической подготовки Суб-

Кафедральный руководитель з.п.н.