

## МЕТОДИ ДІАГНОСТИКИ СТАНУ ЗДОРОВ'Я СИНДРОМ АМНІОТИЧНИХ ПЕРЕТЯЖОК

Рибка М.М., Коц Н.С.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна  
[masha28072002@gmail.com](mailto:masha28072002@gmail.com)

**Вступ.** Існує декілька теорій виникнення синдрому амніотичних перетяжок. Однією із найбільш поширених є та, що на ранніх строках вагітності виникає невеликий порив амніотичного міхура, і волокнисті тяжі між зародковими оболонками обвивають кінцівку плода, викликаючи різні дефекти аж до внутрішньо маткової ампутації. Такий стан може виникнути в термін від 28 днів до 18 тижнів вагітності, дуже рідко – пізніше.

**Мета дослідження.** З'ясування методи діагностики та лікування синдрому Амніотичних перетяжок.

**Матеріали та методи.** Для виконання поставленої мети було проведено аналіз спеціальної літератури за допомогою сучасних баз даних: Google Scholar, PubMed, Cochrane Central Register of Controlled Trials.

**Отриманий результат.** Синдром амніотичної смуги є рідкісним вродженим розладом без генетичної або спадкової схильності. Він включає захоплення плода в нитки амніотичної тканини та викликає низку видалень і деформацій. Первинним лікуванням є пластична та реконструктивна хірургія після народження, а також внутрішньоутробна хірургія плода, яка також входить у моду.

Синдром амніотичної смуги є добре описаною клінічною формою, яка включає кілька вроджених деформацій. Дефекти рук і кінцівок являють собою найбільш поширені клінічні характеристики, зібрані зі змінною локалізацією, звужувальні кільця, акросиндактилії та амніотичні ампутації. Інші аномалії черепа, обличчя, стінок тіла та внутрішніх органів, іноді складні та летальні, значною мірою пов'язані з цим синдромом. Синдром потім включається до більшого комплексу стінки тіла кінцівки. Вроджене звуження кільця, комплекс розриву амніотичної смуги або вроджений поперечний дефект є одними з численних синонімів, що визначають цей мальформативний синдром, демонструючи або його клінічну варіабельність, або невизначеність навколо його етіології.

Зазвичай, процедура анатомічних перетяжок проводиться кваліфікованим фахівцем, таким як фізіотерапевт, який використовує спеціальні техніки, щоб виконати розтягування тканин.

Процедура може бути комбінована з іншими методами реабілітації, такими як масаж, терапія вправами та холодова терапія.

Результати лікування можуть залежати від того, наскільки серйозна травма або пошкодження було отримано. У більшості випадків, анатомічні перетяжки можуть допомогти покращити рухливість та зменшити біль, а також зменшити ризик повторної травми.

Анатомічні перетяжки можуть бути використані ерготерапевтом як частина програми лікування для допомоги клієнтам покращити рухливість, зменшити біль і покращити гнучкість. Ерготерапевти можуть використовувати різні техніки анатомічних перетяжок, включаючи статичні, динамічні та функціональні.

Остаточний вибір техніки анатомічних перетяжок та її застосування залежить від стану клієнта та його потреб. Ерготерапевти завжди працюють із клієнтом на основі індивідуального підходу до лікування та розвитку навичок.

**Висновок.** Амніотичні перетяжки можуть провокувати некроз тканин. При загрозі некротизації тканин кінцівок оперативне лікування необхідно проводити в ургентному порядку. У такому випадку косметичний та функціональний ефект не поступаються таким, які виконувались у плановому порядку.