



<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/BG/intro>

Синдром на болки в крайниците

Версия на 2016

9. Епифизиолиза на бедрената глава

9.1 Какво е това?

Това състояние е изместване на бедрената глава на нивото на растежната пластинка; причината е неизвестна. Растежната пластинка е хрущялна зона, разположена между костните тъкани в главата на бедрената кост. Това е най-слабата част от костите и им позволява да растат. След като пластинката се минерализира и самата тя стане кост, костите спират да растат.

9.2 Колко е честа?

Това е необичайно заболяване, което засяга 3-10 на 100 000 деца. По-често е при юноши и момчета. Затлъстяването е вероятен предразполагащ фактор.

9.3 Какви са основните симптоми?

Куцане и болка с намалена подвижност на тазобедрената става са основните симптоми. Болката може да се почувства в горната (две трети) или по-долна (една трета) част на бедрото и се увеличава от физическа активност. При 15% от децата заболяването засяга и двете бедра.

9.4 Как се диагностицира?

Физикалната находка е характерна с намалена подвижност на бедрото. Диагнозата се потвърждава с рентгенография, за

предпочитане в аксиална проекция (като жаба).

9.5 Как се лекува?

Това състояние е от ортопедична спешност и изисква хирургично „заигляне“ (стабилизация на феморалната глава чрез поставяне на игли за задържане)

9.6 Каква е прогнозата?

Зависи от това колко дълго преди диагнозата феморалната глава е била в приплъзнато положение и от степента на приплъзване. Различна е при всяко дете.