

Способ прогнозирования сращения перелома включает клинический осмотр и рентгенографию. Дополнительно определяют в сыворотке крови содержание остеокальцина, оксипролина, СРП, и при уровнях остеокальцина 17,2-38,0 нг / мл, оксипролина 12-15 мкмоль / л, СРП 1,7-5,2 мг / л прогнозируют сращение перелома.