

Спосіб діагностики розвитку післяампутаційного больового синдрому, що включає електроенцефалографію, який відрізняється тим, що додатково в сироватці крові хворого визначають вміст остеокальцину, С-кінцевого пропептиду колагену І типу (СІСР), С-реактивного протеїну (СРП), інтерлейкіну 6 (ІЛ-6) і при рівнях остеокальцину  $<21$  нг/мл, СІСР  $<102$  нг/мл, СРП  $>6$  мг/л, ІЛ-6  $>10$  нг/л діагностують розвиток больового синдрому.