

Спосіб лікування вертеброгенної венозної попереково-крижової радикулоішемії включає вплив імпульсним електричним струмом. Додатково проводять електропунктуру корінців і стимуляцію нервово-м'язового апарату поясниці і нижньої кінцівки в місці ураження у венозну фазу пульсового кровонаповнення з частотою, яка відповідає частоті інтерференційної електроміограми ураженого м'яза, щодня протягом 15-25 хвилин. На курс - 15 процедур. Сила струму для електропунктури складає 100-200 мкА, а густина струму для електростимуляції м'язів – 1-2 мА/см².