# ФІЗИЧНА РЕАБІЛІТТАЦІЯ НЕПОВНОСПРАВНИХ ОСІБ

**План лекційних занять**

За 8.04 та 9.04

**Фізіотерапія в системі реабілітації хворих із травматичною хворобою хребта та спинного мозку**

1. Основні напрямки та послідовність фізіотерапевтичних процедур на етапах реабілітації хворих із травматичною хворобою спинного мозку. Ефективність фізичних факторів і функціональне відновлення.
2. Апаратні методи фізіотерапії при основних клінічних проявах травматичної хвороби спинного мозку: методики лікування та механізми відновлення при порушенні рухової функції (УВЧ, УЗ, гальванічний струм, електрофорез).
3. Методи стимуляції денервованих структур та механізми їх впливу (вібростимуляція, мікроелектростимуляція, біоелектростимуляція, електрофорез, СМТ).
4. Методики релаксації фізичними засобами: низхідна гальванізація, індуктотермія, СМТ, ДМВ, УЗ, електрофорез, кріотерапія.
5. Методики лікування при трофічних порушеннях: світлолікування, УВЧ, дарсонвалізація, франклінізація, УФО, УЗ, електрофорез, лазеротерапія, гіпербарична оксигенація.
6. Методи лікування при тазових розладах: ДДТ, СМТ, експоненціальний струм, електрофорез, гальванізація, дарсонвалізація, Соллюкс, електростимуляція сечового міхура.
7. Методи фізіотерапії при дизфункції кишечника, при розладах дихання та застійних явищах в легенях.