



1972 - 1997.

---

**ULOGA FIZIKALNE TERAPIJE U  
PROCESU REHABILITACIJE  
POSTTRAUMATSKIH STANJA**

---

**P 7**

**PRIKAZ REHABILITACIJE PRIJELOMA  
KOSTIJU KIRURŠKO ZBRINUTIH  
METODOM OSTEOSINTEZE PRIMJENOM  
MAGNETOTERAPIJE I INTERFERENTNIH STRUJA**

**I. Marinković***T. Roje**D. Matulić***KB "SPLIT" - LOKALITET FIRULE**

Vodnik za vježbanje i rekreaciju u području fizikalne terapije i rehabilitacije

Vodnik za vježbanje i rekreaciju u području fizikalne terapije i rehabilitacije

Vodnik za vježbanje i rekreaciju u području fizikalne terapije i rehabilitacije

Autori u ovom radu iznose iskustva u rehabilitaciji prijeloma kostiju zbrinutih kirurškom metodom osteosinteze primjenom magnetoterapije i interferentnih struja.

Primjenom osteosinteze kao suvremene metode zbrinjavanja prijeloma kostiju izbjegava se dugotrajna imobilizacija sadrenjem te sve njene negativne posljedice i omogućava rana rehabilitacija.

Uz krio procedure i parafin, koje smo primijenjivali ovisno o lokalnom statusu i kineziterapiji, bolesnici su svakodnevno bili podvrgnuti terapiji interferentnim strujama i magnetoterapijom.

Tijekom dvije godine liječeno je 37 pacijenata.

Terapija je trajala između 1-2 mjeseca, a rezultati su praćeni radiološki.

Pravovremenim uključivanjem u terapijske procedure doveli smo do ubrzanog stvaranja kalusa, dok kod bolesnika koji su započeli terapiju s odgodom nismo postigli zadovoljavajući rezultat.