

Zakład Badawczo Lecznicy Chorób Nerwowo – Mięśniowych  
Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN  
ul.Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa  
Tel/ fax /4822/ 658 45 01

### Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr:13/2010

Imię i nazwisko :

Wiek: 31

Rozpoznanie:Podjęzienie miopatii

Data pobrania wycinka: 24.05.2010r.

Mięsień: biceps sin.

Barwienie: H-E, trichrom Gomoriego, DHB, DHM, DPNH, ATP-azy

Włókna mięśniowe w pobranym wycinku o prawidłowej średnicy i strukturze tworzą pęczki oddzielone niewielką ilością tkanki łącznej.Podział włókien na typy metaboliczne zachowany prawidłowo.Aktywność enzymów oddechowych i ATP-az nie wykazuje odchyień od normy.

Wnioski: obraz morfologiczny wycinka nie odbiega od normy

4714929  
Prof. dr hab. Anna Fidzińska-Dolot  
Anna Fidzińska-Dolot  
specjalista neurolog  
02-758 Warszawa  
ul. Nalewalska 3 m. 41