

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr: 26/07

Imię i nazwisko :

Wiek: 12

Rozpoznanie:

Data pobrania wycinka: 27 VI 2007r.

Mięsień: szkieletowy piersiowy

Włókna mięśniowe w pobranym wycinku wykazują prawidłową średnicę i strukturę w rutynowych barwieniach histochemicznych struktura włókien nie odbiega od normy. Podział włókien na typy metaboliczne w barwieniach ,DHB, DHM, NADH i ATP-azach zachowany prawidłowo z dobrze zachowaną aktywnością enzymów .W preparacie widoczne pojedyncze nerwy wewnątrzmięśniowe i wrzeczono wewnątrzmięśniowe.

Wnioski:Obraz pobranego wycinka nie odbiega od normy.

Prof.dr Hab. A. Fidziańska - Dolot