

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr 43/09

Imię i nazwisko:

Wiek: 36

Data pobrania wycinka: 26 X 09r.

W pobranym wycinku włókna o prawidłowej strukturze i średnicy tworzą pęczki oddzielone śladową ilością tkanki łącznej. Widoczne jest jedno prawidłowe wrzeciono wewnątrzmięśniowe.

Podział włókien mięśniowych na typy metaboliczne zachowany z ich prawidłową aktywnością ATP-az i enzymów oddechowych.

Wnioski : Obraz morfologiczny pobranego wycinka nie odbiega od normy, analiza ultrastrukturalna pobranego wycinka mięśniowego nie wykazała zmian w strukturze włókien mięśniowych.

Prof. dr hab. Anna Fidziańska - Dolot