

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr: 10/07

Imię i nazwisko :

Wiek:25

Rozpoznanie: Miopatia mitochondrialna

Data pobrania wycinka: 2 II 2007r.

Mięsień: biceps sin..

W pobranym wycinku widoczne włókna o prawidłowej średnicy i strukturze układające się w prawidłowe pęczki oddzielone śladową ilością tkanki łącznej. Podział włókien mięśniowych na typy zachowany prawidłowo z prawidłową aktywnością dehydrogenaz i ATP-az.

Wnioski: Pobrany fragment mięśnia nie odbiega od normy.

Prof. dr Hab. A. Fidziańska - Dolot