

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr 19/05

Imię i nazwisko:

Wiek: 55

Rozpoznanie:

Data pobrania wycinka: 14 IX 2005r.

Mięsień:

W pobranym wycinku widoczne włókna o prawidłowej średnicy i strukturze stanowią znaczną przewagę nad włóknami o mniejszej średnicy, zachowanej dobrze strukturze. W barwieniu na enzymy oddechowe /NADH, DHB, DHM /widoczna znaczna przewaga włókien typu 2. Włókna typu 1 wykazują zmniejszenie średnicy / zanik / i tendencję do układania się w grupy. Analogiczny obraz obserwuje się przy użyciu barwienia ATP-azami.

Wnioski: niewielkie zmiany mogące świadczyć o neurogennym defekcie z reinerwacją.

Paof.dr Hab. A. Fidziańska – Dolot