

Zakład Badawczo Leczniczy Chorób Nerwowo – Mięśniowych
Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN
ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa
Tel/ fax /4822/ 608 65 26

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr: 17/2012

Imię i nazwisko

Wiek 33

Rozpoznanie: Rodzinna dystrofia

Data pobrania wycinka: 12 III 2012r.

Mięsień: quadriceps sin.

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

W pobranym wycinku włókna mięśniowe o różnej średnicy rozrzucone nieregularnie wśród nadmiernie rozbudowanej tkanki łącznej i tłuszczowej. Słabo widoczny podział włókien na typy metaboliczne. Wyraźny znaczny ubytek włókien mięśniowych z ogromnym rozrostem tkanki łącznej.

Wnioski: zaawansowane zmiany pierwotnie mięśniowe.

4714926 | Prof. dr hab. med.
Anna Fidziańska-Dolot
specjalista neurolog
02-758 Warszawa
ul. Neseberska 3 m 40

Prof. dr hab. A. Fidziańska-Dolot