

Zakład Badawczo Lecznicy Chorób Nerwowo – Mięśniowych  
Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN  
ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa  
Tel/ fax /4822/ 658 45 01

Badanie wycinka mięśniowego w mikroskopie świetlnym

Nr:16/09

Imię i nazwisko

Wiek: 58

Rozpoznanie: Zapalenie wielomięśniowe do obserwacji

Data pobrania wycinka: 6.04.09r.

Mięsień: quadriceps sin.

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

W pobranym wycinku widoczne są włókna o różnej średnicy wykazujące szereg zmian strukturalnych. Dominującym objawem są rozległe nacieki zapalne w obrębie naczyń, przestrzeni między włókienkowych i samych włókien mięśniowych. Podział włókien na typy metaboliczne zachowany z wyraźnym zanikiem włókien typu 1. Oba typy włókien wykazują ubytki aktywności enzymów oddechowych.

Wnioski: obraz zmian typowy dla zapalenia wielomięśniowego.

Prof. dr hab. A. Fidziańska-Dolot

4714926 | Prof. dr hab. med.  
Anna Fidziańska-Dolot  
specjalista neurolog  
02-758 Warszawa  
ul. Noseberska 3 m. 4

