

# POSUDEK

## vedoucího diplomové práce

Název: Psychosomatické souvislosti pacientů s roztroušenou sklerózou mozkomíšní (vliv rehabilitace na neurofyziologickém podkladě na aktuální psychický stav)

Diplomant: **Jitka WEIGERTO VÁ**  
Vedoucí práce: Doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.  
Oponent: PhDr. Kamila Řasová, PhD.

Předložená diplomová práce na téma „*Psychosomatické souvislosti pacientů s roztroušenou sklerózou mozkomíšní (vliv rehabilitace na neurofyziologickém podkladě na aktuální psychický stav)*“ je zpracována na 70 stranách textu, za použití 83 literárních a jiných zdrojů a doplněna rozsáhlým přílohovým materiálem.

Práce svým charakterem představuje 4 kazuistické studie s cílem zhodnotit vliv terapie na tzv. neurofyziologickém podkladě na aktuální psychický stav pacientů s roztroušenou sklerózou.

Diplomová práce je členěna systematicky, v souladu s požadavky na diplomové práce do 11ti kapitol.

V kapitolách teoretického charakteru je podána rozsáhlá rešerše, kde se autorka zabývá velmi podrobně otázkami onemocnění sclerosis multiplex, uvádí nejnovější poznatky k dané problematice. Značný prostor v této části je věnován psychologickým problémům, které s uvedeným onemocněním souvisejí a rovněž tak psychosomatické v rehabilitaci.

V experimentální části práce autorka pracuje s postupy, které jsou odpovídající cílům práce. Pokud hodnotíme výsledky, dospěla autorka k závěrům, které jsou přínosné pro praxi, i když je nutno samozřejmě vzít v úvahu malý soubor probandů, kteří do studie byli resp. mohli být zařazeni.

K práci nemám připomínek jak ke stránce formální, tak k obsahové.

**Dotazy pro obhajobu:**

1. Jaké jsou Vaše názory (úvahy) na skutečnost, že se Vám terapií nepodařilo ovlivnit výrazněji třes.
2. Vysvětlíte pojem „Terapie na neurofyziologickém podkladě“

**Závěr:**

Předložená diplomová práce plně splňuje požadavky, které jsou na diplomové práce kladeny a **doporučuji** proto komisi pro SZZK přijmout diplomovou práci Jitky Weigertové k obhajobě a navrhuji hodnocení.../..

v Praze 26.5. 2006

Doc. Dr. Dagmar Pavlů, CSc.  
katedra fyzioterapie UK FTVS