

Přílohy

Seznam příloh:

- Příloha 1. Žádost o vyjádření etické komise
- Příloha 2. Návrh informovaného souhlasu

Seznam obrázků:

- Obrázek 1. Centrální a periferní obrna n. facialis
- Obrázek 2. Extrakraniální větve n. facialis
- Obrázek 3. Intra a extrakraniální část n. facialis
- Obrázek 4. Mimické svaly obličeje; pohled zředu
- Obrázek 5. Směry tahů za štěrbinu úst a působení svalů na štěrbinu rtů a očí
- Obrázek 6. Platysma
- Obrázek 7. Bellova obrna
- Obrázek 8. Stav mimiky pacientky (hospitalizace)
- Obrázek 9. Stav mimiky pacientky (30.1.2012 před terapií)
- Obrázek 10. Stav mimiky pacientky (30.1.2012 po terapii)
- Obrázek 11. Stav mimiky pacientky na konci terapie

Seznam tabulek:

- Tabulka 1. Vstupní vyšetření svalové síly dle Jandy
- Tabulka 2. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 3. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 4. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 5. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 6. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 7. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 8. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 9. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy

- Tabulka 10. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 11. Průběžné hodnocení svalové síly dle Jandy
- Tabulka 12. Výstupní vyšetření svalové síly dle Jandy

Seznam grafů:

- Graf 1. Shrnutí průběhu terapie – hodnocení změny svalové síly dle Jandy



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU
Josef Martího 31, 162 52 Praha 6-Vešlavín
tel.: 220 171 111
<http://www.ftvs.cuni.cz/>

Žádost o vyjádření etické komise UK FTVS

k projektu výzkumné, doktorské, diplomové (bakalářské) práce, zahrnující lidské účastníky

Název: Rehabilitační léčba periferní parézy n. facialis

Forma projektu: bakalářská práce

Autor (hlavní řešitel): Lenka Zachová

Školitel (v případě studentské práce): MUDr. David Pánek

Popis projektu:

Kazuistika fyzioterapeutické péče s diagnózou periferní parézy n. facialis bude zpracována pod odborným dohledem zkušeného fyzioterapeuta v Nemocnici Kladno, oddělení rehabilitace.

Zajištění bezpečnosti pro posouzení odborníky:

Veškeré vyšetřovací metody i terapeutické postupy budou v spolupráci s pacientem aplikovány pouze neinvazivně, žádný invazivní postup nebude použit.

Etické aspekty výzkumu

Osobní údaje získané z šetření nebudou zveřejněny

Návrh informovaného souhlasu (přiložen)

V Praze dne: 15. 12. 2011

Podpis autora:

Vyjádření etické komise UK FTVS

Složení komise: Doc. MUDr. Staša Bartůňková, CSc.

Prof. Ing. Václav Bunc, CSc.

Prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: 0198/2011

dne: 22. 12. 2011

Etická komise UK FTVS zhodnotila předložený projekt a neshledala žádné rozpory s platnými zásadami, předpisy a mezinárodními směnicemi pro provádění biomedicínského výzkumu, zahrnujícího lidské účastníky.

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu etické komise.

UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Fakulta tělesné výchovy a sportu
Josef Martího 31, 162 52, Praha 6

podpis předsedy EK

INFORMOVANÝ SOUHLAS

V souladu se Zákonem o péči o zdraví lidu (§ 23 odst. 2 zákona č.20/1966 Sb.) a Úmluvou o lidských právech a biomedicině č. 96/2001, Vás žádám o souhlas k vyšetření a následné terapii. Dále Vás žádám o souhlas k nahlížení do Vaší dokumentace osobou získávající způsobilost k výkonu zdravotnického povolání v rámci praktické výuky a s uveřejněním výsledků terapie v rámci bakalářské práce na FTVS UK. Osobní data v této studii nebudou uvedena.

Dnešního dne jsem byla odborným pracovníkem poučena o plánovaném vyšetření a následné terapii. Prohlašuji a svým dále uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že odborný pracovník, který mi poskytl poučení, mi osobně vysvětlil vše, co je obsahem tohoto písemného informovaného souhlasu, a měla jsem možnost klást mu otázky, na které mi řádně odpověděl.

Prohlašuji, že jsem shora uvedenému poučení plně porozuměla a výslovně souhlasím s provedením vyšetření a následnou terapií.

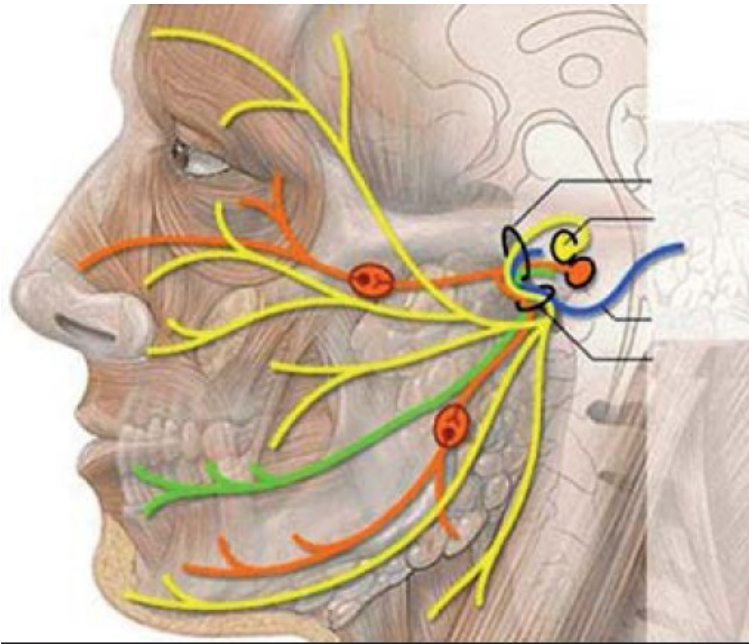
Souhlasím s nahlížením níže jmenované osoby do mé dokumentace a s uveřejněním výsledků terapie v rámci studie.

Datum:.....

Osoba, která provedla poučení:.....

Podpis osoby, která provedla poučení:.....

Vlastnoruční podpis pacienta:.....



Vlákna:

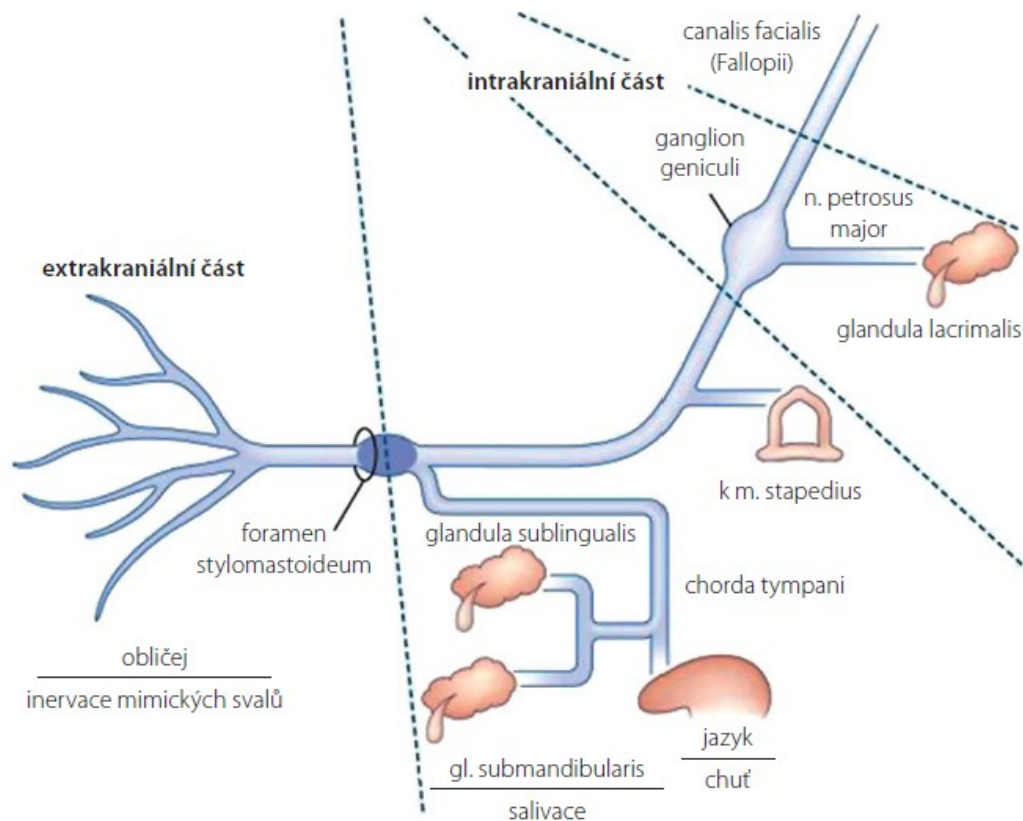
■ motorická

■ senzorická chuť

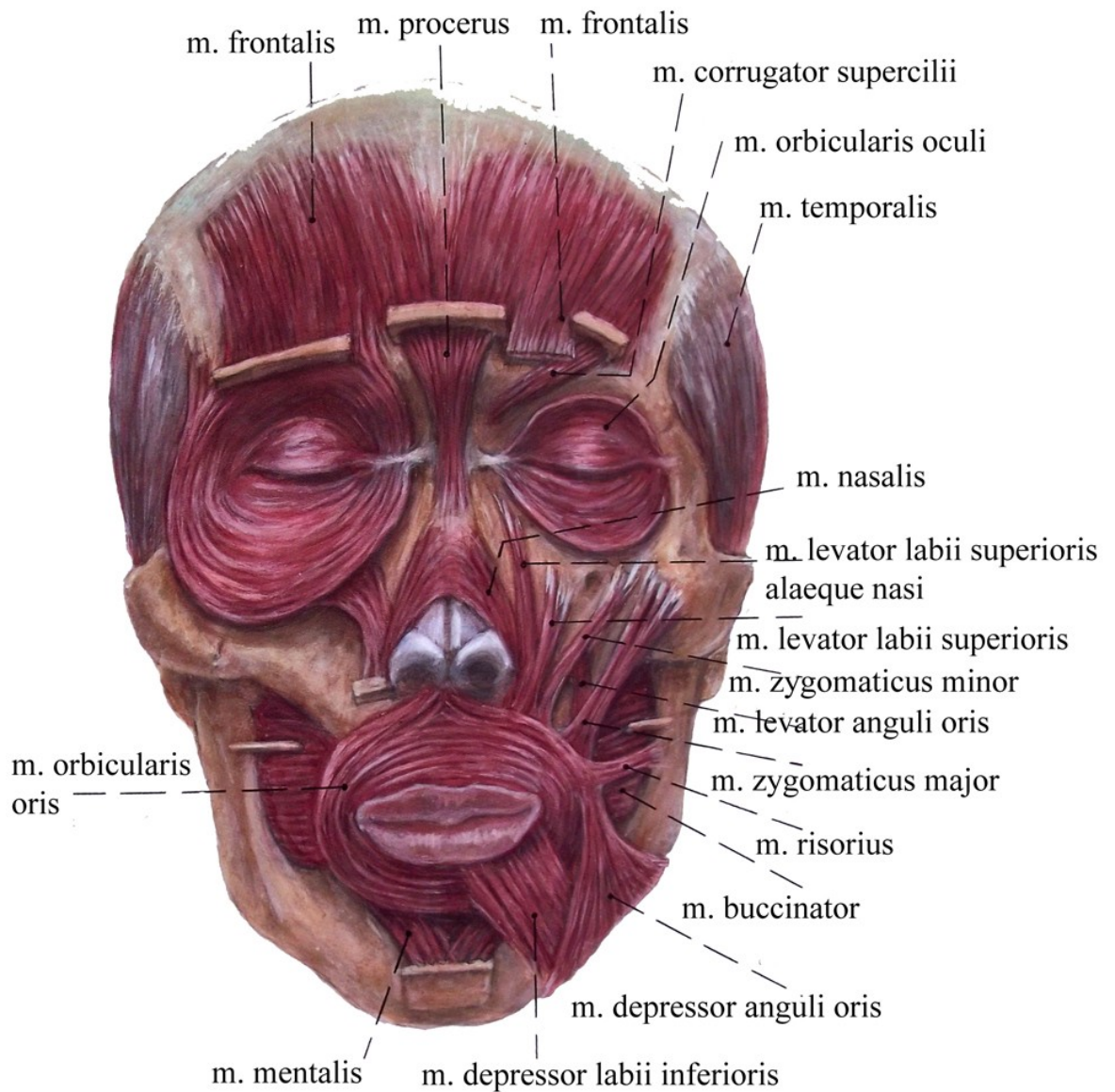
■ parasymptická

■ senzitivní

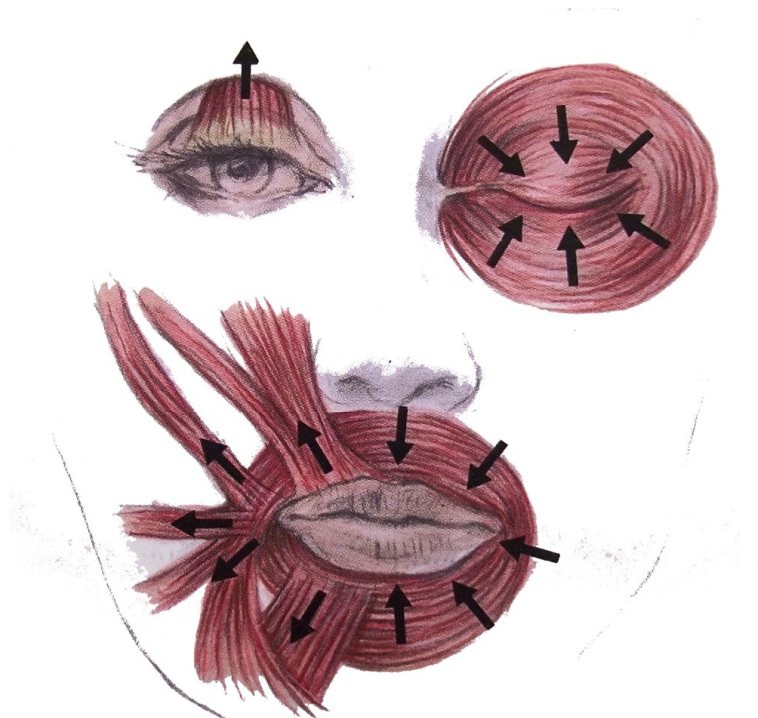
Obrázek 2. Extrakraniální větve n. facialis (AMBLER, Z. Periferní paréza nervus facialis. *Interní medicína pro praxi*, 2010, roč. 12, č. 9, s. 447. [cit. 2012-04-10]. Dostupné z: <http://www.internimedica.cz/pdfs/int/2010/09/13.pdf>.)



Obrázek 3. Intra a extrakraniální část n. facialis (AMBLER, Z. Periferní paréza nervus facialis. *Interní medicína pro praxi*, 2010, roč. 12, č. 9, s. 447. [cit. 2012-04-10]. Dostupné z: <http://www.internimedica.cz/pdfs/int/2010/09/13.pdf>.)



Obrázek 4. Mimické svaly obličeje; pohled zředu (ČIHÁK, R. *Anatomie 3*, 2. vyd. Praha: Grada Publishing, 2004, str. 377. ISBN 80-247-1132-X, pro potřeby bakalářské práce upravila Lenka Zachová)



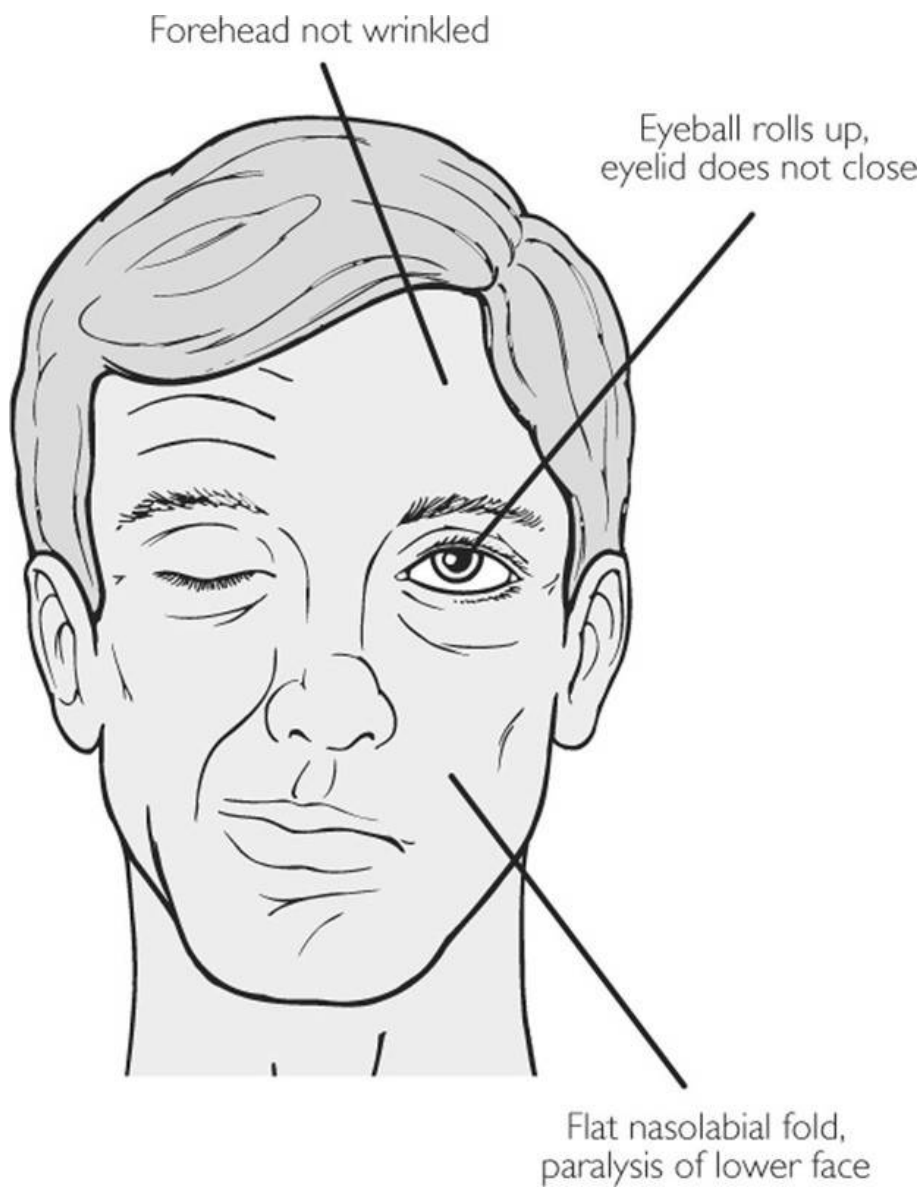
Směry tahů za štěrbinu úst a působení svalů na štěrbinu rtů a očních víček.

Obrázek 5. Směry tahů za štěrbinu úst a působení svalů na štěrbinu rtů a očí (ČIHÁK, R. *Anatomie* 3, 2. vyd. Praha: Grada Publishing, 2004, str. 378. ISBN 80-247-1132-X, pro potřeby bakalářské práce upravila Lenka Zachová)



m. platysma

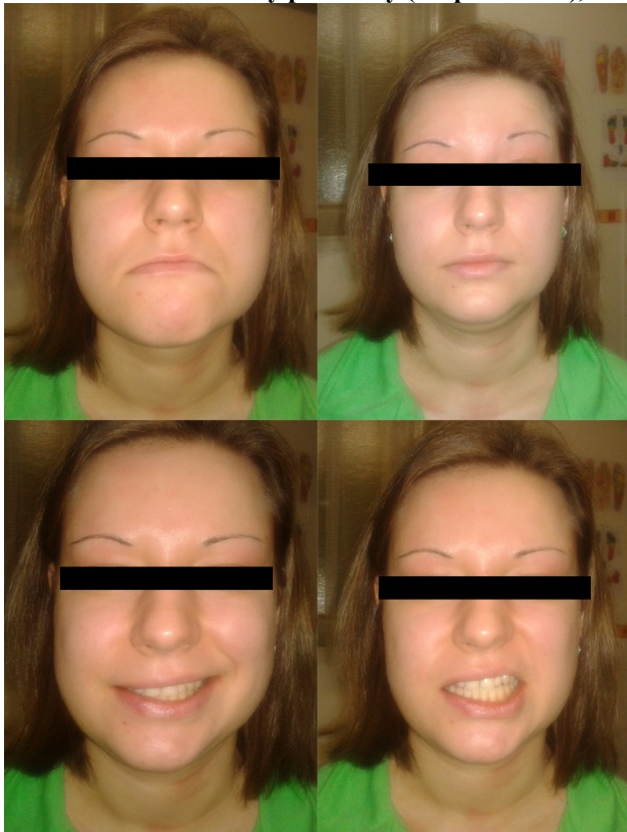
Obrázek 6. Platysma (ČIHÁK, R. *Anatomie* 3, 2. vyd. Praha: Grada Publishing, 2004, str. 383. ISBN 80-247-1132-X, pro potřeby bakalářské práce upravila Lenka Zachová)



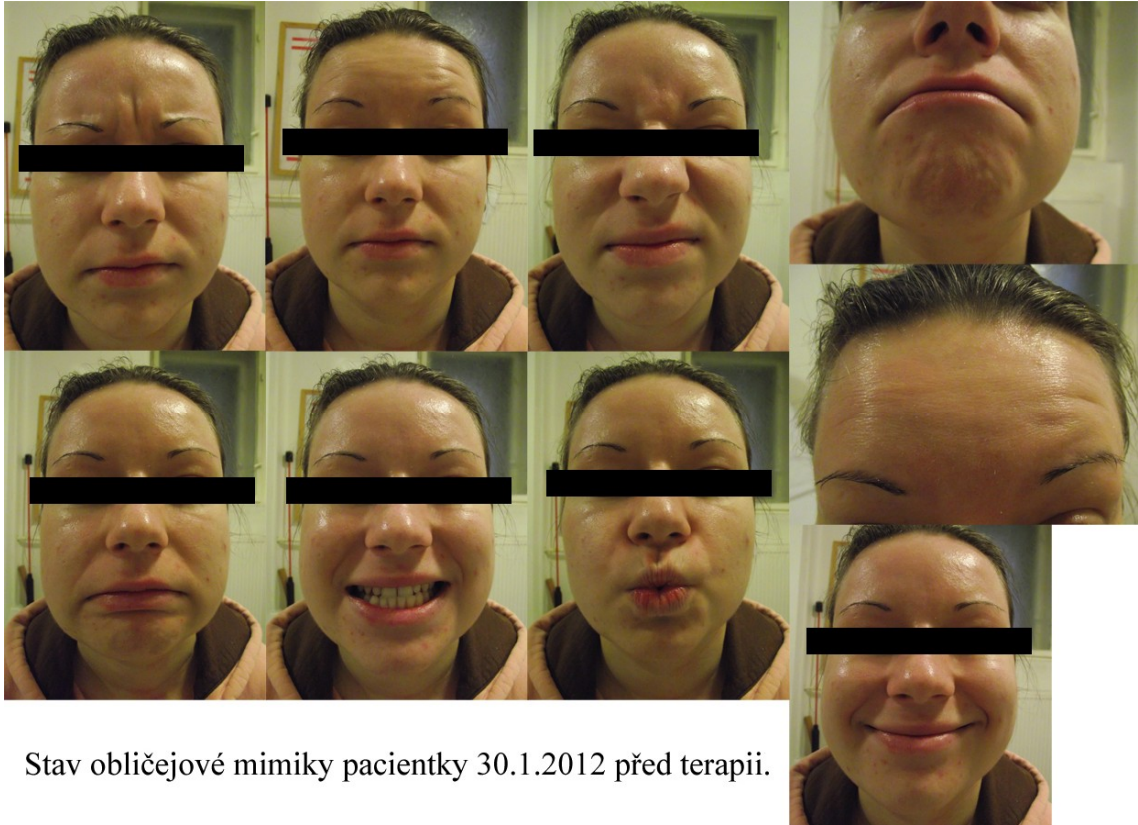
Obrázek 7. Bellova obrna (Anonymous, <http://medical-dictionary.thefreedictionary.com/Facial-nerve+palsy>)



Stav obličejové mimiky pacientky v době její hospitalizace.
Obrázek 8. Stav mimiky pacientky (hospitalizace), archiv pacientky

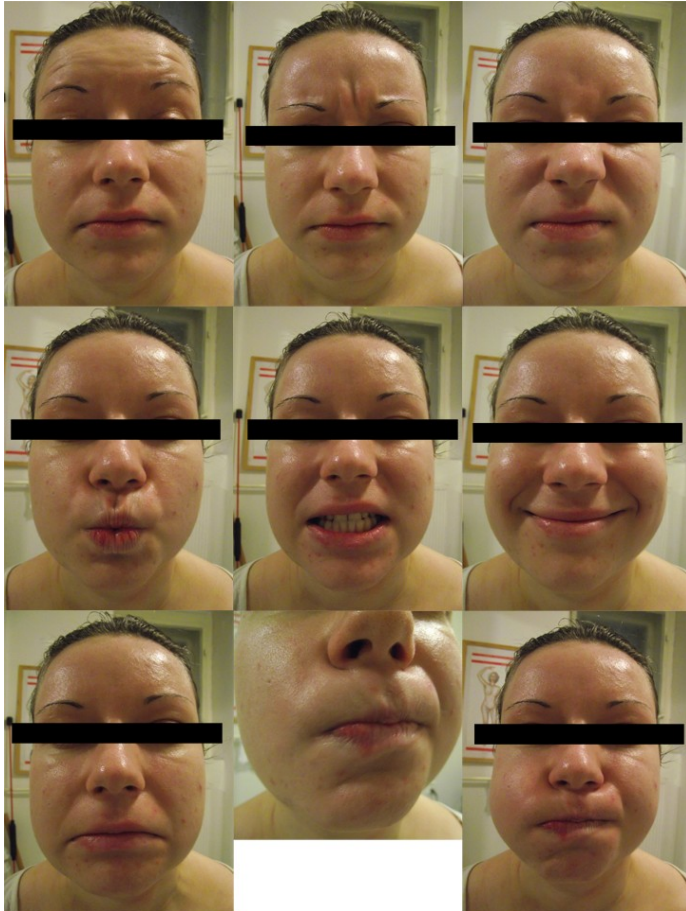


Stav obličejové mimiky pacientky 13.1.2012.
Obrázek 9. Stav mimiky pacientky (13.1.2012), archiv pacientky



Stav obličejové mimiky pacientky 30.1.2012 před terapii.

Obrázek 10. Stav mimiky pacientky (30.1.2012 před terapií), archiv autorky



Stav obličejové mimiky pacientky 30.1.2012 po terapii.

Obrázek 11. Stav mimiky pacientky (30.1.2012 po terapii), archiv autorky

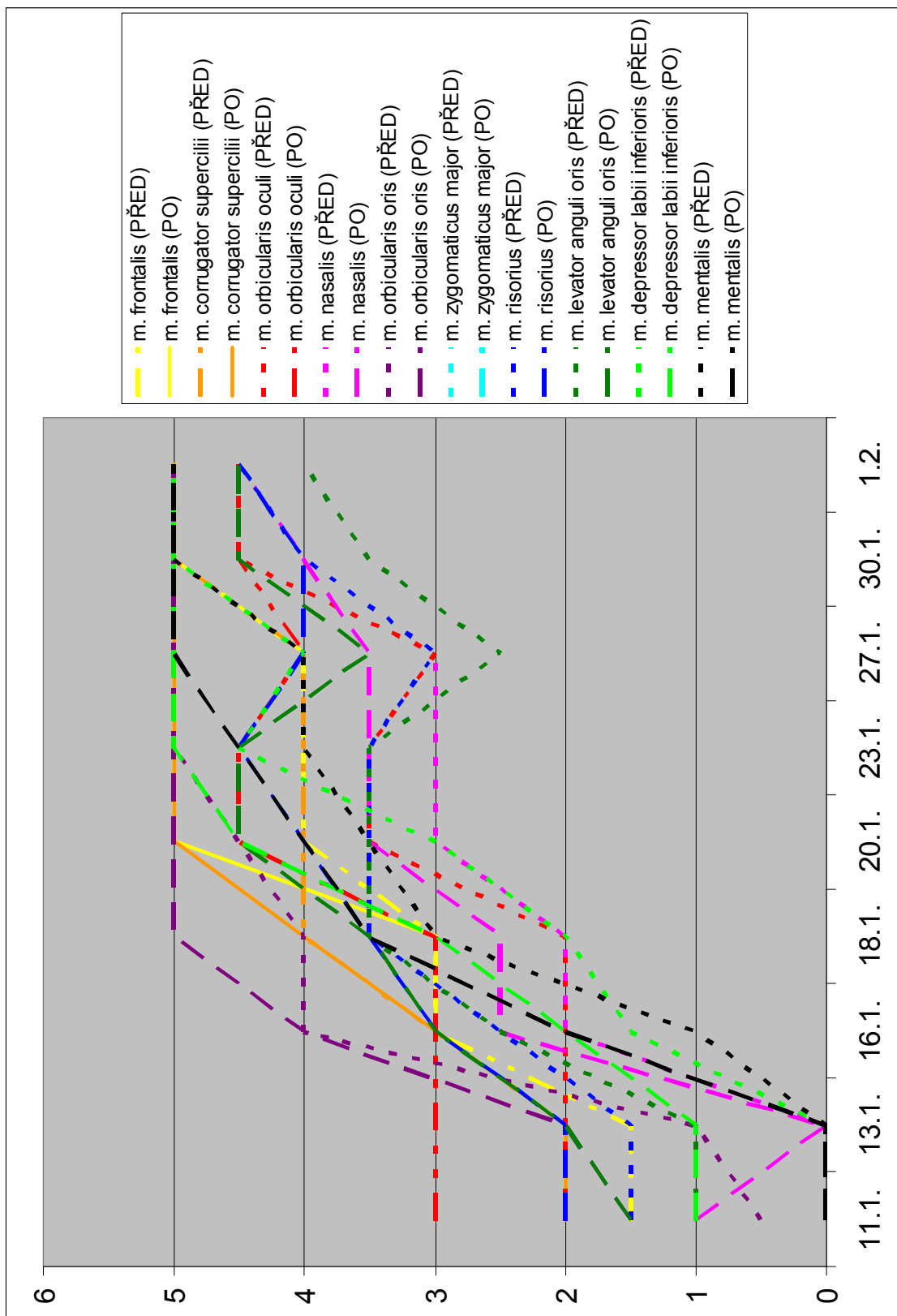


Stav obličejové mimiky pacientky na konci měsíční terapie.

Obrázek 12. Stav mimiky pacientky na konci terapie, archiv autorky

Tabulka 1. Shrnutí průběhu terapie – hodnocení změny svalové síly dle Jandy

PŘED TERAPIÍ	11.1.	13.1.	16.1.	18.1.	20.1.	23.1.	27.1.	30.1.	1.2.
m. frontalis	1,5	1,5	3	3	4	4	4	5	5
m. corrugator supercilii	2	2	3	4	4	4	4	5	5
m. orbicularis oculi	2	2	2	2	3,5	3,5	3	4,5	4,5
m. nasalis	0	0	2	2	3	3	3	4	4,5
m. orbicularis oris	0,5	1	4	4	4,5	5	5	5	5
m. zygomaticus major	1,5	1,5	2,5	3,5	3,5	3,5	3	4	4,5
m. risorius	1,5	1,5	2,5	3,5	3,5	3,5	3	4	4,5
m. levator anguli oris	1	1	2,5	3,5	3,5	3,5	2,5	3,5	4
m. depressor labii inferioris	0	0	1,5	2	3	4,5	4	5	5
m. mentalis	0	0	1	3	3,5	4	4	5	5
PO TERAPII	11.1.	13.1.	16.1.	18.1.	20.1.	23.1.	27.1.	30.1.	1.2.
m. frontalis	2	2	3	3	5	5	5	5	5
m. corrugator supercilii	2	2	3	4	5	5	5	5	5
m. orbicularis oculi	3	3	3	3	4,5	4,5	4	4,5	4,5
m. nasalis	1	0	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5	4	4,5
m. orbicularis oris	1,5	2	4	5	5	5	5	5	5
m. zygomaticus major	2	2	3	3,5	4	4,5	4	4	4,5
m. risorius	2	2	3	3,5	4	4,5	4	4	4,5
m. levator anguli oris	1,5	2	3	3,5	4,5	4,5	3,5	4,5	4,5
m. depressor labii inferioris	1	1	2	3	4,5	5	5	5	5
m. mentalis	0	0	2	3,5	4	4,5	5	5	5



Graf 1. Shrnutí průběhu terapie – hodnocení změny svalové síly dle Jandy