

1. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	31 let
Hlavní dg.	RES
Vedlejší dg.	Diplopie, VAS C páteře
TK, P – začátek	120/80 64
TK, P – konec	120/80 65
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 8
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 2
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Pocit větší vitality, zlepšení kvality spánku

2. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	54 let
Hlavní dg.	Osteoporosis cum metabol et alg.sy
Vedlejší dg.	Plurisegmentální VSA, Depresivní sy, únavový sy
TK, P – začátek	110/70 66
TK, P – konec	120/80 68
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 10
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 3
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Výrazné zmírnění bolesti a depresí a úzkosti

3. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	43 let
Hlavní dg.	St..fracturam maleoli l.dx, st.p.AO sec K .drátky, st.p. ex metalí
Vedlejší dg.	VAS LS páteře
TK, P – začátek	120/85 64
TK, P – konec	120/80 64
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 2
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Výrazná bolest PDK v úvodu terapie

4. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	48 let
Hlavní dg.	VAS LS páteř, LIS L4 l.d.x
Vedlejší dg.	Hypertenze I. St,
TK, P – začátek	130/85 68
TK, P – konec	135/85 70
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Bezvýznamná

5. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	34 let
Hlavní dg.	RES – atakovitá forma
Vedlejší dg.	Spasticita akra PHK
TK, P – začátek	120/75 62
TK, P – konec	120/75 63
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 4
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Pocit větší vitality

6. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	64 let
Hlavní dg.	VAS plurisegmentální s max. LS páteř, retrolisteza L4/5
Vedlejší dg.	DM II typu na PAD, ICHS chron. bez AP, hypertenze II st.
TK, P – začátek	135/80 70
TK, P – konec	130/75 70
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 4
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Prvních 6 dní zvýraznění migrény, zvracení, průjem – aplikace jen 4 hod denně, po odeznění obtíží – 8 hod

7. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	42 let
Hlavní dg.	VAS LS a C páteře, st.p.herniaci C5/6
Vedlejší dg.	0
TK, P – začátek	120/80 60
TK, P – konec	120/80 62
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 8
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Výrazné pocení

8. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	68 let
Hlavní dg.	St.p.DMO, VAS plurisegmentální
Vedlejší dg.	Gonathrosis III st.p.bill., DM II typu na PAD, ICHS chron.
TK, P – začátek	140/85 72
TK, P – konec	145/90 74
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 9
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Úprava PAD snížení, pocit výrazné vitality

9. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	58 let
Hlavní dg.	VAS C páteř, CB sy I.dx, CC sy
Vedlejší dg.	Gonhrosis II st. bill
TK, P – začátek	135/80 64
TK, P – konec	120/75 70
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 5
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	0

10. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	44 let
Hlavní dg.	VAS LS páteře, st.p.extirpatio cocygie
Vedlejší dg.	Thorakoalgie
TK, P – začátek	110/70 58
TK, P – konec	115/70 60
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 8
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 6
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Subj. pocit zlepšení

11. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	45 let
Hlavní dg.	St.p. AO, plasticam LCA genu l.dx
Vedlejší dg.	VAS LS páteře
TK, P – začátek	125/80 60
TK, P – konec	120/80 60
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 4
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 1
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	0

12. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	72 let
Hlavní dg.	St.p.CMP s pravostrannou hemiparesou
Vedlejší dg.	Hypertenze , VAS LS páteře
TK, P – začátek	140/85 74
TK, P – konec	140/80 74
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 4
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 3
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Přetrvávají bolesti ramene

13. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	54 let
Hlavní dg.	LIS bill. Osteochondrosa
Vedlejší dg.	DM na PAD, hypertenze st. II
TK, P – začátek	160/85 76
TK, P – konec	140/80 74
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 4
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 2
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Výrazné pocení

14. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	58 let
Hlavní dg.	VAS LS páteře, st.p.TEP coxae I.dx.
Vedlejší dg.	Hypertenze II st., coxathrosis I.sin
TK, P – začátek	140/90 72
TK, P – konec	145/90 72
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 2
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	0

15. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	55 let
Hlavní dg.	Plurisegmentální VAS s max. C páteře, CC sy, CB bill.
Vedlejší dg.	Hypertenze IIst., depresivní sy
TK, P – začátek	130/85 74
TK, P – konec	130/85 72
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 6
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Špatná
Poznámka	0

16. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	50 let
Hlavní dg.	St.p.EHD L5/4, VAS LS páteře
Vedlejší dg.	Hypertenze II st.
TK, P – začátek	130/80 68
TK, P – konec	130/80 70
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 4
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	0

17. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	53 let
Hlavní dg.	LIS s koř. Irit L5 l.sin
Vedlejší dg.	0
TK, P – začátek	140/90 68
TK, P – konec	140/90 68
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 9
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 7
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	V počátku zvýraznění bolesti LDK

18. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	49 let
Hlavní dg.	St.p.EHD L5/S1
Vedlejší dg.	0
TK, P – začátek	120/80 68
TK, P – konec	120/80 70
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 9
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 3
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Výrazné snížení bolesti, zkvalitnění spánku

19. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	33 let
Hlavní dg.	RES – RR forma
Vedlejší dg.	Lumbalgie
TK, P – začátek	110/75 53
TK, P – konec	120/80 55
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 8
Hodnocení bolesti – konec	Bez bolesti
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	Výrazné snížení bolesti, zkvalitnění spánku

20. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	60 let
Hlavní dg.	St.p.CMP, gonathrosis bill.
Vedlejší dg.	M. Gilbert, st.p. Amplaz. Okluderu pro DSS, paroxysmal. FS
TK, P – začátek	140/85 64
TK, P – konec	140/80 64
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 2
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	0

21. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	41 let
Hlavní dg.	Kořen. Irit. L4/5 l.sin,
Vedlejší dg.	Gonalgia bill.
TK, P – začátek	130/80 58
TK, P – konec	135/80 60
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 7
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 6
Kvalita spánku – začátek	Špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Výrazné pocení

22. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	75 let
Hlavní dg.	St.p. laminectomii L3/4 et L4/5,kořen irit.sy S1 l.d.x
Vedlejší dg.	St.p.TIA, st.p. EAACI l.sin., ICHS, st.p.CABG, coxathrosis l.d.x IV stupně
TK, P – začátek	120/80 70
TK, P – konec	125/80 74
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 9
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 3
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Dobrá
Poznámka	Po terapii vystoupila coxatrosa l.dx. IV st.

23. Pacient:

Pohlaví	Muž
Věk	48 let
Hlavní dg.	St.p. lamenictomiam C5/6
Vedlejší dg.	Hypertenze II st.,
TK, P – začátek	150/80 72
TK, P – konec	155/90 74
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 8
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 7
Kvalita spánku – začátek	Velmi špatná
Kvalita spánku – konec	Špatná
Poznámka	Subj. pacient bez většího efektu

24. Pacient:

Pohlaví	Žena
Věk	70 let
Hlavní dg.	Coxathrosis III st.p.I.sin
Vedlejší dg.	ICHS chron., hypertenze, VAS LS a C páteře
TK, P – začátek	145/90 76
TK, P – konec	150/ 76
Hodnocení bolesti - začátek	Stupeň 6
Hodnocení bolesti – konec	Stupeň 3
Kvalita spánku – začátek	Dobrá
Kvalita spánku – konec	Velmi dobrá
Poznámka	0

Závěr :

Z našeho sledování 24 pacientů vyplývají tyto závěry:

1/ výrazné snížení algicity u výše popsaných diagnóz

2/ zlepšení kvality spánku

3/ subjektivní pocit přílivu vitality a tedy zlepšení psychického stavu pacienta.

Celkově lze hodnotit používání synchronizované fyzikální terapie BIOSYNCHRON[®] v převážné většině aplikací kladně.

V našem sledování pokračujeme s cílem postupně získat statisticky významný, tedy větší soubor pacientů léčených touto terapií a získávat další praktické zkušenosti.

MUDr. Zipserová Jarmila

Rehabilitační lékař Beskydského rehabilitačního centra v Čeladné

Listopad 2007