

4.1.9.1
Příloha
UNIFY ČR
1. 6. 2016

Příloha 1a - Kineziologické vyšetření pacienta na JIP, ARO, JIMP, OCHRIP

Jméno: _____ Typ pacienta: A B C
Hlavní diagnóza: _____ Vedlejší diagnóza: _____

Ventilační režim (označ)	Vstupní vyšetření		Kontrolní vyšetření			
	Datum:	Datum:	Datum:	Datum:	Datum:	Datum:
UPV						
UPV + PEEP						
Prohloubená vent.						
CPAP (BIPAP)						
Intermitentní odpoj.						
Oxygenace						
Spont. ventilace						
Rány hojené:						
per primam						
per secundam						
Dekubity – lokalizace						
Centrální katétr i. v.						
Arteriální katétr						
Periferní katétr i. v.						
Močový katétr						
Žaludeční sonda						
Jejunální sonda						
Drén hrudní						
břišní						
Redonův						
Endotracheální kanyla						
Tracheostomická kanyla						
Stav vědomí:						
jasné						
(označ) dezorient.						
somnia.						
sopor						
koma						
tlum. léky						



Rány – modře
Dekubity – červeně

Příloha 1b

	Vstupní vyšetření				Kontrolní vyšetření											
	Datum:				Datum:				Datum:				Datum:			
Schopnost spolupráce (označ)																
úplná																
částečná																
nedostatečná																
žádná																
Svalová síla orient.	P		L		P		L		P		L		P		L	
Goniometrie	SS	RP	SS	RP	SS	RP	SS	RP	SS	RP	SS	RP	SS	RP	SS	RP
Ramenní kloub	flexe															
	abdukce															
Loket	flexe															
	extenze															
Zápěstí	dorz. flexe															
Kyčelní kloub	flexe															
	abdukce															
Koleno	flexe															
	extenze															
Hlezenní kloub	dorz. flexe															
Vertikalizace:	sed															
	stoj															
Chůze:	choditko															
	berle															
	samostatně															
Osifikace – lokalizace																
Kalcifikace – lokalizace																
Pohybová terapie (jaká)																
NF metodiky (jaké)																
MMT																
RFT																
Vertikalizace																
Vypracoval:																

Příloha 2

Mobilita	Fáze	Typ
Ležící	Fáze 1 Ventilovaný: • spolupracující • nespolupracující Metodiky: NF, RFT, MMT, LTV, polohování	A
Vertikalizace Sed	Fáze 2 Kombinace ventilačních režimů Metodiky: podle stavu vědomí, RFT, NF, MMT, FT, LTV, polohování	A B
Vertikalizace Sed Stoj Chůze	Fáze 3 Přechod od asistované ventilace k intermitentnímu odpojování. Metodiky: RFT + dechové trenažéry, MMT, NF, FT, kognitivní trénink	A B C
Nácvik lokomoce	Fáze 4 Spontánní ventilace Metodiky: viz fáze 3, vytrvalostní trénink, zvýšení pohybových aktivit, resocializace	A B C

Příloha 3

Cíle:

– obnovení respiračního komfortu,

- prevence TEN a sekundárních změn,
- zlepšení kondice a mobility,
- postupná resocializace.

Typ A – ventilovaný pacient – nervosvalové deficity a multiorgánové selhání

- *Fáze 1:* Nespolupracující ventilovaný pacient
 - LTV pasivní,
 - kontaktní dýchání,
 - reflexní terapie,
 - MMT,
 - polohování.
- *Fáze 2:* Kombinace ventilačních režimů
 - LTV podle stavu vědomí (pasivní, aktivní s dopomocí, aktivní),
 - RFT,
 - NF metodiky,
 - polohování,
 - postupná vertikalizace a mobilita.
- *Fáze 3:* Přejít od asistované ventilace k intermitentnímu odpojování a oxygenaci
 - LTV podle stavu vědomí,
 - RFT,
 - MMT,
 - NF metodiky (Bobath koncept, PNF, Vojtova reflexní lokomoce...),
 - nácvik komunikačních dovedností – orofaciální stimulace, polykání, nonverbální i verbální složky komunikace, kognitivní trénink,
 - nácvik prvků ADL, postupná vertikalizace a mobilita.
- *Fáze 4:* Spontánní ventilace
 - použití stejných metodik jako ve fázi 3,
 - postupně zvyšovat úroveň pohybových aktivit,
 - resocializace.

Typ B – Ventilovaný pacient imobilní se svalovými deficity

- *Fáze 2:* Kombinace ventilačních režimů
 - LTV podle stavu vědomí (pasivní, aktivní s dopomocí, aktivní),
 - RFT,
 - NF metodiky,
 - polohování,
 - postupná vertikalizace a mobilita.
- *Fáze 3:* Přejít od asistované ventilace k intermitentnímu odpojování a oxygenaci
 - LTV podle stavu vědomí,
 - RFT,
 - MMT,
 - NF metodiky (Bobath koncept, PNF, Vojtova reflexní lokomoce...),
 - nácvik komunikačních dovedností – orofaciální stimulace, polykání, nonverbální i verbální složky komunikace, kognitivní trénink,
 - nácvik prvků ADL, postupná vertikalizace a mobilita.
- *Fáze 4:* Spontánní ventilace
 - použití stejných metodik jako ve fázi 3,
 - postupně zvyšovat úroveň pohybových aktivit,
 - resocializace.

Typ C – Standardní vývoj bez komplikací

- *Fáze 2:* Kombinace ventilačních režimů
 - LTV podle stavu vědomí (pasivní, aktivní s dopomocí, aktivní),

- RFT,
 - NF metodiky,
 - polohování,
 - postupná vertikalizace a mobilita.

- *Fáze 3: Přejchod od asistované ventilace k intermitentnímu odpojování a oxygenaci*
 - LTV podle stavu vědomí,
 - RFT,
 - MMT,
 - NF metodiky (Bobath koncept, PNF, Vojtova reflexní lokomoce...),
 - nácvik komunikačních dovedností – orofaciální stimulace, polykání, nonverbální i verbální složky komunikace, kognitivní trénink,
 - nácvik prvků ADL, postupná vertikalizace a mobilita.

- *Fáze 4: Spontánní ventilace*
 - použití stejných metodik jako ve fázi 3,
 - postupně zvyšovat úroveň pohybových aktivit,
 - resocializace.