

Standard RSI csekklista (Crash RSI → túlóldali csekklista) v4.0 (2016.12.20)			
Árnyék	DR	rendben	
Beteg pozíciója (HELP/sniffing/...)	DR	rendben	
Felső légút ...	DR	max. nyitva	
TRAUMA	Nyakrögzítő ... (ha van)	DR	kivéve
	MILS ... (ha kell)	DR	rendben
Százas maszk ...	DR	telődik	
Véna ...	DR	átjárható	
Mandzsetta ...	DR	másik karon	
Telefon tartalma ...	DR-PM	...	
Oxigénnyomás	PM	... bar	
Második palack ballonra ... (ha van)	PM	Igen	
Szívó és szalag a fej alatt	PM	Igen	
Szaturáció ? Pulzus ? Vérnyomás ?	PM	...	
Vérnyomás ismétlő mérésen	PM	Igen	
Kapnográf jelet vesz	PM	Igen	
Ballon-kapnográf-filter együtt	PM	Igen	
Bougie	PM	Igen	
Ketamin ... mg, azaz ... ml	PM	... ml	
Succinylcholin ... mg, azaz ... ml	PM	... ml	
Fentanyl kell ? ... mcg, azaz ... ml	PM	... ml	
Tubus fecskendővel	PM	...-s, rajta	
GYEREK	Alternatív tubus	PM	...-s
	Lapocok	PM	...-s és ...-s
	Gyerek / baba bougie	PM	Igen
	Maszk a ballonon	PM	Igen
C terv ... -s LMA / sebészi légút lesz	PM	kéznél	
Thoracostomia ... (ha kell)	PM	elővéve	
Saját pozícióm rendben	PM	Igen	
ApOx –ra előkészülve?	PM	Igen	
INDUKCIÓ			

év/kg	SUX / KET	Cuffos tubus	LMA Bougie
fél/7	14 mg 0,7 / 1,4 ml	3,0 12 cm	1½ (5 Ch)
1/10	20 mg 1,0 / 2,0 ml	3,5 12,5 cm	1½ (5 Ch)
2/12	24 mg 1,2 / 2,4 ml	4,0 13 cm	2 (5 Ch)
3/14	28 mg 1,4 / 2,8 ml	4,0 13,5 cm	2 (5 Ch)
4/16	32 mg 1,6 / 3,2 ml	4,5 14 cm	2 10 Ch
5/18	36 mg 1,8 / 3,6 ml	4,5 14,5 cm	2 10 Ch
6/20	40 mg 2,0 / 4,0 ml	5,0 15 cm	2½ 10 Ch
7/23	46 mg 2,3 / 4,6 ml	5,0 15,5 cm	2½ 10 Ch
8/26	52 mg 2,6 / 5,2 ml	5,5 16,5 cm	2½ 10 Ch
9/30	60 mg 3,0 / 6,0 ml	5,5 16,5 cm	3 10 Ch
10/34	68 mg 3,4 / 6,8 ml	6,0 17 cm	3 15 Ch
12/40	80 mg 4,0 / 8,0 ml	6,5 18 cm	3 15 Ch
14/50	100 mg 5,0 / 10 ml	7,0 19 cm	3 15 Ch

Crash RSI csekklista			év/kg	SUX	Cuffos tubus
Árnyék	DR	Rendben	fél/7	0,7 ml	3,0
Beteg pozíció ...	DR	Rendben	1/10	1,0 ml	3,5
Nyakrögzítő ... (ha van)	DR	Kivéve	2/12	1,2 ml	4,0
Ballon-kapnográf-filter-maszk	PM	Igen	3/14	1,4 ml	4,0
Oxigén ballonon, nyitva	PM	Igen	4/16	1,6 ml	4,5
Szívó	PM	Igen	5/18	1,8 ml	4,5
Lapoc ...-s	PM	Igen	6/20	2,0 ml	5,0
Bougie	PM	Igen	7/23	2,3 ml	5,0
Tubus ...-s	PM	Igen	8/26	2,6 ml	5,5
Fecskendő	PM	Igen	9/30	3,0 ml	5,5
Infúzió folyik	PM	Igen	10/34	3,4 ml	6,0
Succinylcholin ...mg, azaz ...ml	PM	...ml	12/40	4,0 ml	6,5
Saját pozícióm	PM	Rendben	14/50	5,0 ml	7,0
Indukció					

30 másodperces eljárás	
• Sellick felengedés	• BURP
• Beteg pozíció	• Lapoc be-ki
• Intubáló pozíció	• Lapoc csere
• Szívás	• Intubáló csere

Verzió: 4.0 (2016.12.20.)