



POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

			0
--	--	--	---

Intenzivní, resuscitační péče

			6
--	--	--	---

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ

			0
--	--	--	---

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

			0
--	--	--	---

Péče na ošetrovatelských lůžkách

			0
--	--	--	---

Hospicová péče

			0
--	--	--	---

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

			0
--	--	--	---

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

			0
--	--	--	---

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTI INTENZIVNÍ, DLOUHODOBÉ INTENZIVNÍ NEBO NÁSLEDNÉ PÉČE v hodinách péče za týden (úvazek 1,0 = 40 hod / týden) (včetně vedoucího lékaře)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	36,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	20,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	240,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	100,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	80,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	

NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVISTĚ SPLŇUJE STANDARD PERSONÁLNÍHO, VĚCNÉHO A TECHNICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ

pro péči o dospělé pacienty	0	0	5	5	7
pro péči o děti					
pro péči neonatologickou					

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – základní soubor výkonů (seznam č. 2a)									
s. 2a	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
	0	0	5	5	7	OD TYPU 57 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 15 - 19 BODY	1.1.2020	31.12.2023	
	0	0	5	5	8	OD TYPU 58 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - OŠETŘOVACÍ DEN INTENZIVNÍ PÉČE NIŽŠÍHO STUPNĚ O PACIENTA S TISS 9 - 14 BODY	1.1.2020	31.12.2023	
	0	0	8	8	0	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1.1.2020	31.12.2023	
	0	0	8	8	1	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =	1.1.2020	31.12.2023	
	0	9	2	5	1	PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.1.2020	31.12.2023	
	0	9	5	6	4	PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY	1.1.2020	31.12.2020	
	1	1	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU	1.1.2020	31.12.2023	
	1	1	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU	1.1.2020	31.12.2023	
	2	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INFEKIONISTOU	1.1.2020	31.12.2023	
	2	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INFEKIONISTOU	1.1.2020	31.12.2023	
	2	9	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM	1.1.2020	31.12.2023	
	2	9	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM	1.1.2020	31.12.2023	
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.1.2020	31.12.2023	
	7	8	3	2	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - DALŠÍ 1/2 HOD.	1.1.2020	31.12.2023	
	9	0	8	8	9	(DRG) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTÉZII	1.1.2020	31.12.2023	
	9	0	8	9	0	(DRG) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.1.2020	31.12.2023	
SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – další výkony (seznam č. 2b)									
s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
	9	1	9	2	5	(DRG) APLIKACE KYSLÍKU O VYSOKÉM PRŮTOKU NOSNÍ KANYLOU (HFNO)	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	2	6	(DRG) APLIKACE PŘETLAKU DO DÝCHACÍCH CEST	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	3	5	(DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	3	6	(DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	8	1	(DRG) DOBRĚ DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	8	2	(DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	8	3	(DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	8	4	(DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	8	5	(DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	0	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU)	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	1	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	2	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	3	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	4	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV	1.1.2020	31.12.2023	
	9	1	9	9	5	(DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO	1.1.2020	31.12.2023	
SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)									
s.2d	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)									
s. 7	Skupina	Kód		Název			Smluvní cena	Datum od	Datum do

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

Seznam přístrojového vybavení:

Defibrilátor Cardioserv v. č. 101116044 rok výroby 2000, Defibrilátor/monitor LIFEPAK 20 v. č. 37661910 rok výroby 2009  
EKG Schiller AT-6 v. č. 911246 rok výroby 1999, EKG DONG JIANG 1220 v. č. 06070087 rok výroby 2007  
Externí kardiostimulátor EPG 10 v. č. E013/09 rok výroby 2009, Externí kardiostimulátor EPG 10 v. č. E003/09 rok výroby 2009  
Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo 15187 rok výroby 1997, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM3 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM1 rok výroby 1997, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM2 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM15 rok výroby 1997, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM16 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM17 rok výroby 1997, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo 9511102123 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 531 výrobní číslo 000002 rok výroby 1990, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo PM14 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 531 výrobní číslo 000001 rok výroby 1990, Infuzní pumpa IVAC 531 výrobní číslo 7770 rok výroby 1990  
Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo 15792 rok výroby 1997, Infuzní pumpa IVAC 581 výrobní číslo 15823 rok výroby 1997  
Infuzní pumpa IVAC 531 výrobní číslo 000003 rok výroby 1990, Infuzní pumpa Infusomat B/Braun výrobní číslo 28513 rok výroby 2004  
Infuzní pumpa Infusomat B/Braun výrobní číslo 28501 rok výroby 2004  
Infuzní pumpa Infusomat B/Braun výrobní číslo 28483 rok výroby 2004  
Infuzní pumpa Infusomat B/Braun výrobní číslo 29273 rok výroby 2004  
Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 3100263 r. v. 1995, Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 612328 r. v. 1998  
Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 2741002217 r. v. 1995, Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 4100653 r. v. 1996  
Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 612128 r. v. 1998, Lineární dávkovač ID 20/50 v. č. 4100902 r. v. 1996  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762842 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762848 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762847 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762846 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762845 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762843 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762841 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762840 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762839 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762838 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762837 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762836 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762835 r. v. 2009, Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762849 r. v. 2009  
Lineární dávkovač Injektomat Agilia v. č. 20762844 r. v. 2009

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 1. 2020 z důvodu zařazení výkonu 09564.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 1. 2020 ze dne 5. 2. 2020.

K 1. 1. 2020 zařazen výkon 09564 PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY.

Pro rok 2020 PZS garantuje zajištění emergency příjmu, vč. zajištění komplementu v režimu 24/7.

===

Od 1. 1. 2020 zařazen DRG markery 91925, 91926, 91935 a 91936.

Od 1. 1. 2019 zařazen DRG markery 91981, 91982, 91983, 91984, 91985, 91990, 91991, 91992, 91993, 91994 a 91995.

===

Seznam přístrojového vybavení:

Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20080179176 r. v. 2008, Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253158 r. v. 2009  
Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20080179177 r. v. 2008, Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253160 r. v. 2009  
Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20080179, Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253162 r. v. 2009  
Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253161 r. v. 2009, Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253157 r. v. 2009  
Lůžko pro intenzivní péči Eleganza Smart v. č. 20090253159 r. v. 2009, Monitorovací systém EKONA výrobní číslo YES6017245 r. v. 2007  
monitor PM 9000 v. č. W75H6360ILO rok výroby 2007, monitor PM 9000 v. č. W75H6341IO rok výroby 2007  
monitor PM 9000 v. č. W75H6347IO rok výroby 2007, monitor PM 9000 v. č. W5BL1240 rok výroby 2007  
monitor PM 9000 v. č. W75H6346IO, monitor PM 9000 v. č. W75H6344IO rok výroby 2007  
monitor PM 9000 v. č. W75H6343IO rok výroby 2007  
Odsávačka Medela basic výrobní číslo 41747 rok výroby 1998, Odsávačka Viktoria výrobní číslo V3694 rok výroby 2008  
Oximetr pulzní Novame-512 v. č. 125-16733MNPT rok výroby 2004, Oximetr pulzní Nellcor N-190 v. č. 21657835 rok výroby 1999  
Plicní ventilátor Monal v. č. 869GB rok výroby 1993  
Monitor vit. funkcí Mindray BeneView T5 v. č. CM-01110480 6.10.2010, Monitor vit. funkcí Mindray BeneView T5 v. č. CM-01110481 6.10.2010  
Monitor vit. funkcí Mindray BeneView T5 v. č. CM-01110482 6.10.2010, Monitor vit. funkcí Mindray BeneView T5 v. č. CM-01110483 6.10.2010, Monitor vit. funkcí Mindray BeneView T5 v. č. CM-01110484 6.10.2010

===

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům.

Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.