

POLOŽKOVÝ VÝPIS

Příloha č. 1 Rámcové dohody č.

* Kolonka "**Možnost náhrady**" slouží účastníkovi pro orientaci zda může účastník nabídnout náhradu za uvedené zboží, či nikoliv. Označení "**A**" je možnost návrhu alternativy, označení "**NE**" je informace zadavatele účastníkovi, že k nacenění je tento konkrétní výrobek a nelze jej zaměnit.

****** Bez ohledu na to jaké balení účastník má ve svém portfoliu, uvede cenu za poptávané balení (přepočtem své jednotkové ceny za uvedené požadované balení). Do kolonky "**Poznámka**" pak může uvést skutečný počet ks v balení, které nabízí.

******* Do kolonky "**Poznámka**" účastník může uvést název náhrady (alternativního řešení), pokud zadavatel tuto možnost připustil. Dále může uvést skutečné balení výrobku, který nabízí.

SKUPINA	Název doposud používaného sortimentu	* Možnost náhrady	Předpokládaný odběr/MJ	Balení = MJ	** Cena za uvedené balení	*** Poznámka
Obvazový materiál						
primární krycí	Aquacel Ag PLUS, extra, 10x10cm Jedinečné krytí na chronické rány, které umí zničit biofilm.	NE	100	10ks		
primární krycí	AQUACEL Ag Foam neadhezivní 10 x 10cm Pěnové krytí se stříbrem na diabetickou nohu, na bércové vředy, na proleženiny – snadná aplikace s vysokým komfortem	A	5	10ks		
primární krycí	AQUACEL Ag Foam adhezivní 10 x 10cm Pěnové krytí se stříbrem na diabetickou nohu, na bércové vředy, na proleženiny – snadná aplikace s vysokým komfortem	A	5	10ks		
primární krycí	Atrauman Ag, 10x10cm Antiseptické krytí, které obsahuje nanočástice stříbra./infeční rána/	NE	45	10ks		
primární krytí	Grassolind neutral 10x10cm Bavlněný mastný tyl s velkými oky, která umožňují snadný odvod exsudátu a aplikaci léčiva přes síťový materiál. Je impregnovaný mastí s obsahem bílé vazelíny, je proto vhodný k ošetření chronických ran i u pacientů s velmi citlivou pokožkou. Mastné krytí se na ránu nelepí a převaz rány je bezbolestný. Snadno odvádí exsudát z rány, udržuje okraje ran elastické, neutrální mast netraumatizuje ránu, možnost aplikace jiných léčiv přes tyl	A	130	10ks		
primární krytí	Bactigras 10 x 10, je antiseptické nepřilnavé krytí z tylové tkaniny impregnované jemným bílým parafiem a s antiseptickou složkou, účinně působící na široké spektrum infekčních agens. Krytí se nelepí ke spodině rány. Bactigras je vhodný k ošetření menších popálenin a opařenin.	NE	20	10ks		
primární krytí	Hyiodine gel 50ml Zdravotnický prostředek určený k hojení všech druhů chronických, infikovaných a těžko se hojících ran. Výborné účinky vykazuje zejména při léčbě diabetických ran, bércových vředů a proleženin.	NE	15	1ks		
primární krytí	Inadine 9,5x9,5cm Nepřilnavá mřížka impregnovaná antiseptickou látkou - povidone-jodem. Pro ošetření povrchových poranění a to i v případě, že došlo k infekci, jako prevence infekce, při menších popáleninách, traumatických ranách a k ošetřování ulcerujících ran.	NE	90	25ks		
primární krytí	HydroClean Cavity pr.4 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	5	10ks		
primární krytí	HydroClean Cavity pr.5,5 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	1	10ks		
primární krytí	HydroClean Advance 4 x 8cm 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	1	10ks		
primární krytí	HydroClean Advance7,5 x 7,5cm 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	5	10ks		

primární krytí	HydroClean Advance pr.4cm 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	15	10ks		
primární krytí	HydroClean Advance pr. 5,5cm 10ks v bal. (polštářek na čištění rány) Hydroaktivní krytí na rány,polštářek uvolňující do rány Ringerův roztok. Materiál pro rozpuštění nekrózy.	A	20	10ks		
primární krytí	GRANUFLEX Extra Thin 10x10 cm - hydrokoloidní krytí, jehož matrice vytváří při styku s exsudátem gel. Gel s obsahem hydrokoloidů zabezpečí ideální vlhké prostředí se zachováním stálé teploty, hypoxie a mírně kyselého pH, které podporuje přirozené čištění rány (autolytické čištění), povzbuzuje tvorbu nových cév (angiogeneze) a granulaci. Vnější vrstva tvořená folií je voděodolná, vytváří bariéru proti virům a bakteriím, snižuje riziko infekce. Krytí je extra tenké, dobře se tvaruje a lze jej přistříhovat do požadovaného tvaru a tak snadno ošetřovat rány i v problematických partiích. Lehce se odstraňuje, díky čemuž nedochází k poškození křehké nově vytvořené tkáně. Je indikován k ošetřování epitelizujících, mírně exsudujících ran bez známek infekce. Lze ho rovněž použít jako prevenci nozokomiálních nákaz. akutní rány – popáleniny I. stupně, chirurgické a traumatické rány(odřeniny, tržné rány) dermatologie - samostatně nebo v kombinaci se steroidy při terapii psoriázy (lupénka) nebo jiných úporných stavů, kde je doporučeno použít okluzivní krytí Prevence - preventivně na riziková místa u dlouhodobě ležících pacientů, u operativních výkonů s delší časovou náročností, u nedonošených dětí	A	50	5ks		
oplachový roztok	Prontosan oplachový roztok 350ml- sterilní oplachový roztok, určený pro dekontaminaci chronických ran. Používá se k výplachům, čištění a zvlhčování ran, odstranění povlaku rány a absorpci zápachu. Hrdlo lahve je uzpůsobeno ke střiku.	A	110	1		
gel primární krytí	Prontosan Wound gel X- 50 g - viskózní hydrogel ke zvlhčování, čištění a dekontaminaci rozsáhlých akutních a chronických ran a popálenin až do čtvrtého stupně.	NE	45	1		
gel primární krytí	ActiMaris gel - 20g -na hojení ran a zánětů na kůži i sliznici. Čistí,zvlhčuje, urychluje hojení, snižuje zánět, otok a zápach rány. Dodává tkáním kyslík, energii a minerály. Aktivní singletový kyslík, mořská sůl, ionizovaná voda a zásadité pH pomáhají nastartovat buněčně regenerační procesy, urychlit hojení a současně rychle eliminovat škodlivé mikroorganismy.	NE	80	1		
roztok na čištění	ActiMaris Forte - 300ml - roztok na čištění a hojení ran - k intenzivnímu čištění, dekontaminaci, odstranění biofilmu, snížení zánětu a urychlení hojení akutních a především chronických ran. Určen k použití na kůži i sliznici úst či genitálií. ActiMaris Forte rychle a výrazně snižuje zánět, otok a případný zápach rány. Má vysoký antimikrobiální a antimykotický účinek.	NE	55	1		
roztok na výplach	ActiMaris Sensitiv - 300ml - roztok na výplach a hojení ran - k čištění, zvlhčení, dekontaminaci, snížení zánětu, ošetření akutních a chronických ran, zánětů a popálenin 1. - 3. stupně. Vhodný i pro citlivou a podrážděnou kůži a sliznicidutiny pstní, nosní a genitálií. Určen i pro děti a kojence.	NE	5	1		
primární krytí + fixace	OPSITE POST -OP VISIBLE 25 x 10 - sterilní krytí na pooperační jizvy - voděodolné krytí s absorpční průhlednou plochou. OCHRANA PROTI BAKTERIÍM VČETNĚ MRSA , EFEKTIVNÍ KONTROLA MÍSTA ŘEZU - BEZ NARUŠENÍ PROCESU HOJENÍ, ODVEDENÍ NADMĚRNÉHO EXSUDÁTU, LZE PONECHAT PO CELOU DOBU HOJENÍ - MINIMÁLNÍ POČET PŘEVAZŮ	NE	300	1ks		
primární krytí + fixace	OPSITE POST -OP VISIBLE 30 x 10 - sterilní krytí na pooperační jizvy - voděodolné krytí s absorpční průhlednou plochou. OCHRANA PROTI BAKTERIÍM VČETNĚ MRSA , EFEKTIVNÍ KONTROLA MÍSTA ŘEZU - BEZ NARUŠENÍ PROCESU HOJENÍ, ODVEDENÍ NADMĚRNÉHO EXSUDÁTU, LZE PONECHAT PO CELOU DOBU HOJENÍ - MINIMÁLNÍ POČET PŘEVAZŮ	NE	200	1ks		

primární krytí + fixace	OPSITE POST -OP VISIBLE 10 x 8 - sterilní krytí na pooperační jizvy - voděodolné krytí s absorpční průhlednou plochou. OCHRANA PROTI BAKTERIÍM VČETNĚ MRSA , EFEKTIVNÍ KONTROLA MÍSTA ŘEZU - BEZ NARUŠENÍ PROCESU HOJENÍ, ODVEZENÍ NADMĚRNÉHO EXUDÁTU, LZE PONECHAT PO CELOU DOBU HOJENÍ - MINIMÁLNÍ POČET PŘEVAZŮ	NE	500	1ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec z gázy, nesterilní , 5x5cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	300	100ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, nesterilní , 7,5x7,5cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	220	100ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, nesterilní , 10x10cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	150	100ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, nesterilní , 20x10cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	5	100ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, sterilní , 5x5cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	900	25 x 2ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, sterilní , 7,5x7,5cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	700	25 x 2ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, sterilní , 10x10cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	600	25 x 2ks		
sekundární krytí	Steriko - Čtverec, sterilní , 20x10cm Osmivrstvý gázový kompres, měkký, hebký, prodyšný, se založenými okraji proti třepení, 17 vláken/cm2	A	60	25 x 2ks		
sekundární krytí	Kompresy z gázy pod tracheostomickou kanylu - sterilní kompres z netkaného textilu, rozměr 7,5 x 7,5cm, čtyřvrstvý. Vyniká dobrou savostí, je měkký a prodyšný, složení: 60 % viskóza a 34 % polyesterových vláken.	A	60	5ks		
sekundární krytí	Zetuvit 10x10cm - Kompres s vysokou savostí, vhodný na ošetření silně secernujících ran ve všech lékařských oborech, <u>nesterilní verze</u> . Dvouvrstvý netkaný textil-vrstva z hydrofobních polyamidových vláken, která přiléhá k ráně, sama nepřijímá žádnou tekutinu, a tím brání přilepení krytí k ráně,vnitřní strana netk.textilu z hydrofilních vláken viskózové stříže působí naproti tomu jako kapiláry, které sekret rychle odvádějí do savého jádra. Buničina sekret rozvádí pro využití absorpční kapacity savého jádra, savé jádro z měkkých buničitých vloček má vysokou absorpční schopnost a dobré protektivní působení. Vrstva buničiny na vnější straně, hydrofobní, avšak prodyšná, zamezuje prosáknutí sekretů, a slouží tak rovněž jako ochrana proti kontaminaci.	A	40	30ks		
sekundární krytí	Zetuvit 10x10cm - Kompres s vysokou savostí, vhodný na ošetření silně secernujících ran ve všech lékařských oborech, <u>sterilní verze</u> . Dvouvrstvý netkaný textil-vrstva z hydrofobních polyamidových vláken, která přiléhá k ráně, sama nepřijímá žádnou tekutinu, a tím brání přilepení krytí k ráně,vnitřní strana netk.textilu z hydrofilních vláken viskózové stříže působí naproti tomu jako kapiláry, které sekret rychle odvádějí do savého jádra. Buničina sekret rozvádí pro využití absorpční kapacity savého jádra, savé jádro z měkkých buničitých vloček má vysokou absorpční schopnost a dobré protektivní působení. Vrstva buničiny na vnější straně, hydrofobní, avšak prodyšná, zamezuje prosáknutí sekretů, a slouží tak rovněž jako ochrana proti kontaminaci.	A	100	25ks		

sekundární krytí	Zetuvit 10x20cm - Kompres s vysokou savostí, vhodný na ošetření silně secernujících ran ve všech lékařských oborech, <u>nesterilní verze</u> . Dvouvrstvý netkaný textil-vrstva z hydrofobních polyamidových vláken, která přiléhá k ráně, sama nepřijímá žádnou tekutinu, a tím brání přilepení krytí k ráně,vnitřní strana netk.textilu z hydrofilních vláken viskóзовé stříže působí naproti tomu jako kapiláry, které sekret rychle odvádějí do svého jádra. Buničina sekret rozvádí pro využití absorpční kapacity svého jádra, své jádro z měkkých buničitých vloček má vysokou absorpční schopnost a dobré protektivní působení. Vrstva buničiny na vnější straně, hydrofobní, avšak prodyšná, zamezuje prosáknutí sekretů, a slouží tak rovněž jako ochrana proti kontaminaci.	A	10	30ks		
sekundární krytí	Zetuvit 10x20cm - Kompres s vysokou savostí, vhodný na ošetření silně secernujících ran ve všech lékařských oborech, <u>sterilní verze</u> . Dvouvrstvý netkaný textil-vrstva z hydrofobních polyamidových vláken, která přiléhá k ráně, sama nepřijímá žádnou tekutinu, a tím brání přilepení krytí k ráně,vnitřní strana netk.textilu z hydrofilních vláken viskóзовé stříže působí naproti tomu jako kapiláry, které sekret rychle odvádějí do svého jádra. Buničina sekret rozvádí pro využití absorpční kapacity svého jádra, své jádro z měkkých buničitých vloček má vysokou absorpční schopnost a dobré protektivní působení. Vrstva buničiny na vnější straně, hydrofobní, avšak prodyšná, zamezuje prosáknutí sekretů, a slouží tak rovněž jako ochrana proti kontaminaci.	A	90	25ks		
fixace	Cosmopor E sterilní, 7,2x5 - STERILNÍ NÁPLAST Bezpečná ochrana ran, dobrá savost, propustný pro vzduch a vodní páry. Povrchová vrstva svého polštářku spolehlivě zabraňuje slepení s ránou. Široká lepicí plocha umožňuje snadné přiložení obvazu. Sterilní verze. Na pooperační ošetřování ran, na sterilní ošetření – např. v rámci první pomoci	A	480	50ks		
fixace	Cosmopor E sterilní 10 x 8cm STERILNÍ NÁPLAST Bezpečná ochrana ran, dobrá savost, propustný pro vzduch a vodní páry. Povrchová vrstva svého polštářku spolehlivě zabraňuje slepení s ránou. Široká lepicí plocha umožňuje snadné přiložení obvazu. Sterilní verze. Na pooperační ošetřování ran, na sterilní ošetření – např. v rámci první pomoci	A	350	25ks		
fixace	Cosmopor E sterilní 10 x 6cm STERILNÍ NÁPLAST Bezpečná ochrana ran, dobrá savost, propustný pro vzduch a vodní páry. Povrchová vrstva svého polštářku spolehlivě zabraňuje slepení s ránou. Široká lepicí plocha umožňuje snadné přiložení obvazu. Sterilní verze. Na pooperační ošetřování ran, na sterilní ošetření – např. v rámci první pomoci	A	30	25ks		
fixace	Cosmopor E sterilní, 15x8cm STERILNÍ NÁPLAST Bezpečná ochrana ran, dobrá savost, propustný pro vzduch a vodní páry. Povrchová vrstva svého polštářku spolehlivě zabraňuje slepení s ránou. Široká lepicí plocha umožňuje snadné přiložení obvazu. Sterilní verze. Na pooperační ošetřování ran, na sterilní ošetření – např. v rámci první pomoci	A	250	25ks		
fixace	Cosmopor E sterilní, 20x10cm STERILNÍ NÁPLAST Bezpečná ochrana ran, dobrá savost, propustný pro vzduch a vodní páry. Povrchová vrstva svého polštářku spolehlivě zabraňuje slepení s ránou. Široká lepicí plocha umožňuje snadné přiložení obvazu. Sterilní verze. Na pooperační ošetřování ran, na sterilní ošetření – např. v rámci první pomoci	A	30	25ks		
fixace	Cosmopor I.V. lepení na kanyly, 8x6cm Náplasti určené pro fixaci intravenozních kanyl. Náplasti jsou vyrobeny z měkkého propustného textilního rouna se separátní savým polštářkem, použito hypoalergenní lepidlo, má zaoblené rohy, které brání srolování obvazu. Náplast je propustná pro vzduch a vodní páry.	A	10	50ks		

fixace	Cosmopor antibacterial 7,2 x 5cm Sterilní krytí na ránu s mikrosítkou proti přilepení. Absorpční polštářek se velmi dobře přizpůsobuje křivkám těla. Výborná savost a ochrana rány. Měkký netkaný textil propouští vzduch a vodní páry. Speciálně pro pooperační ošetření ran, ale také pro sterilní ošetření banálních poranění, např. v rámci první pomoci.	A	10	25ks		
fixace	Hydrofilm Roll 10 cm x 10 m Voděodolné krytí pro transparentní fixaci pro krytí ran vyrobené z průhledné, prodyšné polyuretanové fólie, potažené hypoalergenním lepidlem.Lze ho rozmotat a snadno upravit na potřebnou velikost díky podkladovému papíru, který usnadňuje jeho aplikaci bez macerací, bezpečně přilne a lze ho bezbolestně odstranit bez zanechání jakýchkoliv zbytků lepidla Lze ho sterilizovat pomocí radiace, je neutrální vůči radiaci.Samolepící transparentní obvaz nepropustný pro mikroorganismy a vodu, avšak propustný pro kyslík a vodní páry přes bezpečnou adhezi lze obvaz bez bolesti a bez poškození nově vytvořeného epitelu sejmut, perfektní přizpůsobení tvarům těla, průhlednost obvazu umožňuje kontrolu rány a kůže, popř. fixaci katétru či kanyly bez snímání obvazu, vhodná pro pacienty s citlivou pokožkou	A	30	1ks		
fixace	Hypafix gentel touch 10cm x 5cm - silikonové fixační krytí v roli pro velmi citlivou a ohroženou kůži - tzv. "papírovou kůži". Obzvláště ohebná na povrchu kůže, atraumatické odstranění, přemístění bez stresu pokožky, chrání kůži a udržuje kožní buňky neporušené, vysoce flexibilní a příčně roztahatelná, materiál propustný pro rtg paprsky, bezpečná fixace absorpčních obvazů, prodyšná, snižuje riziko macerace pokožky, umožňuje hojení ran.	NE	5	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.1/10 mm x 1 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	1	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.2/15 mm x 1 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	1	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.5/40 mm x 1 m - elast.hadic.- vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	10	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.6/60 mm x 1 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	5	1ks		

fixace	Obinadlo Pruban č.8/80 mm x 20 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	5	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.9/90 mm x 20 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	1	1ks		
fixace	Obinadlo Pruban č.10/100 mm x 1 m - elast.hadic. - vysoce elastický síťový obvaz se širokými oky určený k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla. Pevné fixování ran i při extrémních pohybech, přizpůsobuje se tvaru těla – neškrťí, netvoří záhyby, nevytahuje se. Při výměně krytí se nemusí obvaz odstraňovat. Dobrá snášenlivost pokožkou. Možnost vyvážet a sterilizovat, nepoškozují jej tuky, masti ani pot. K fixačním obvazům všech druhů a velikostí, k fixaci podložního materiálu na místech ohrožených dekubity. Složení 100% bavlna.	A	1	1ks		
fixace	Lenkideal Obinadlo elastické s krátkým tahem š.10 cm x 5m, pro komprimující fixaci krytí na rány, ke kompresi končetin ve flebologii atd. Vlastnosti: podélně elastické (cca 90%), trvale elastické, prodyšné, tkané okraje, bílé, lze sterilizovat vodní párou (134°C) a etylenoxidem.Složení: 64% bavlna, 34% polyamid. 2% elastan.	A	2000	1ks		
fixace	Lenkideal Obinadlo elastické s krátkým tahem š.14 cm nebo 15cm x 5m, pro komprimující fixaci krytí na rány, ke kompresi končetin ve flebologii atd. Vlastnosti: podélně elastické (cca 90%), trvale elastické, prodyšné, tkané okraje, bílé, lze sterilizovat vodní párou (134°C) a etylenoxidem.Složení: 64% bavlna, 34% polyamid. 2% elastan.	A	200	1ks		
fixace	Lenkideal Obinadlo elastické s krátkým tahem š. 8cm x 5m, pro komprimující fixaci krytí na rány, ke kompresi končetin ve flebologii atd. Vlastnosti: podélně elastické (cca 90%), trvale elastické, prodyšné, tkané okraje, bílé, lze sterilizovat vodní párou (134°C) a etylenoxidem.Složení: 64% bavlna, 34% polyamid. 2% elastan.	A	600	1ks		
fixace	Lenkideal Obinadlo elastické s krátkým tahem š. 12cm x 5m, pro komprimující fixaci krytí na rány, ke kompresi končetin ve flebologii atd. Vlastnosti: podélně elastické (cca 90%), trvale elastické, prodyšné, tkané okraje, bílé, lze sterilizovat vodní párou (134°C) a etylenoxidem.Složení: 64% bavlna, 34% polyamid. 2% elastan.	A	2500	1ks		
fixace	Obinadlo Peha crepp 6 cm x 4m. Superelastické nesterilní fixační obinadlo díky vysokému podílu přírodních vláken a otevřené struktuře velice lehké a prodyšné, nedráždí pokožku a nezařezává se do kůže. Lze ho aplikovat rychle a lehce, bez opakovaných otáček (překládání) na všechny části těla. I při delším používání zaručuje neklouzavost a přirozenou pružnost, nenarušuje krevní oběh a nebrání v pohybu kloubů. Tažnost: 160 %	A	80	20ks		
fixace	Obinadlo Peha crepp 8 cm x 4m. Superelastické fixační obinadlo Peha-crepp je díky vysokému podílu přírodních vláken a otevřené struktuře velice lehké a prodyšné, nedráždí pokožku a nezařezává se do kůže. Lze ho aplikovat rychle a lehce, bez opakovaných otáček (překládání) na všechny části těla. I při delším používání zaručuje neklouzavost a přirozenou pružnost, nenarušuje krevní oběh a nebrání v pohybu kloubů. Dodáváno v nesterilní verzi. Tažnost: 160 %	A	200	20ks		

fixace	Obinadlo Peha crepp 10 cm x 4m. Superelastické fixační obinadlo Peha-crepp je díky vysokému podílu přírodních vláken a otevřené struktuře velice lehké a prodyšné, nedráždí pokožku a nezařezává se do kůže. Lze ho aplikovat rychle a lehce, bez opakovaných otáček (překládání) na všechny části těla. I při delším používání zaručuje neklouzavost a přirozenou pružnost, nenarušuje krevní oběh a nebrání v pohybu kloubů. Dodáváno v nesterilní verzi. Tažnost: 160 %	A	220	20ks		
fixace	Obinadlo nesterilní fixační kohezivní PEHA - HAFT LATEX FREE 12cm x 4m, elastické fixační obinadlo pro fixaci obvazů především na kloubech a oblých či kónických částech těla. Vhodné k upravení polstrovacích materiálů, kanyl apod., s dvojnásobným kohezivním efektem pro pacienty náchylné k alergiím a osoby alergické na latex. S vysokým obsahem přírodních vláken, velmi dobrá prodyšnost, savost. Bez zápachu. Tažnost: 160 %	A	10	1ks		
fixace	Omnifix 5cmx10m. Fixační náplast z netkaného textilu se syntetickým kaučukovým hypoalergenním lepidlem naneseným v prouzcích. Náplast je ideální k celoplošnému překrytí a fixaci krytí ve všech oborech medicíny, k fixaci krytí v oblasti kloubů, oblých a kónických částí těla a také k upevnění měřicích přístrojů, sond, katetrů atd. Je mimořádně měkká a jemná, jakož i propustná pro vzduch a vodní páry, neabsorbuje rentgenové záření, a proto se nemusí při rentgenologických vyšetřeních odstraňovat.	A	30	1ks		
fixace	Omnifix 10cmx10m. Fixační náplast z netkaného textilu se syntetickým kaučukovým hypoalergenním lepidlem naneseným v prouzcích. Náplast je ideální k celoplošnému překrytí a fixaci krytí ve všech oborech medicíny, k fixaci krytí v oblasti kloubů, oblých a kónických částí těla a také k upevnění měřicích přístrojů, sond, katetrů atd. Je mimořádně měkká a jemná, jakož i propustná pro vzduch a vodní páry, neabsorbuje rentgenové záření, a proto se nemusí při rentgenologických vyšetřeních odstraňovat.	A	240	1ks		
fixace	Omnifix 20cmx10m. Fixační náplast z netkaného textilu se syntetickým kaučukovým hypoalergenním lepidlem naneseným v prouzcích. Náplast je ideální k celoplošnému překrytí a fixaci krytí ve všech oborech medicíny, k fixaci krytí v oblasti kloubů, oblých a kónických částí těla a také k upevnění měřicích přístrojů, sond, katetrů atd. Je mimořádně měkká a jemná, jakož i propustná pro vzduch a vodní páry, neabsorbuje rentgenové záření, a proto se nemusí při rentgenologických vyšetřeních odstraňovat.	A	60	1ks		
fixace	Omnipor 2,5cmx5m. Fixační náplast na cívce z bílého netkaného textilu.Ani při dlouhodobé a velkoplošné fixaci obvazu nedochází k maceraci. Hydrofobní impregnace chrání před vnější vlhkostí. Nosný netkaný textil náplasti propouští vzduch a vodní páry – pokožka tak dýchá a nepotí se. Velmi jemná a nealergická náplast vhodná pro pacienty se zvlášť citlivou pokožkou, snadné odtržení v příčném i podélném směru, neabsorbuje rentgenové záření, proto před rentgenovým vyšetřením není nutné náplast odstraňovat.	A	500	1ks		
fixace	Omnipor 5cmx5m. Fixační náplast na cívce z bílého netkaného textilu.Ani při dlouhodobé a velkoplošné fixaci obvazu nedochází k maceraci. Hydrofobní impregnace chrání před vnější vlhkostí. Nosný netkaný textil náplasti propouští vzduch a vodní páry – pokožka tak dýchá a nepotí se. Velmi jemná a nealergická náplast vhodná pro pacienty se zvlášť citlivou pokožkou, snadné odtržení v příčném i podélném směru, neabsorbuje rentgenové záření, proto před rentgenovým vyšetřením není nutné náplast odstraňovat.	A	20	1ks		
fixace	Spofa plast (polštář.náplast) 8cm x 1m, textilní náplast, hypoalergenní náplast vhodná k ošetření drobných poranění, která je vysoce elastická a dobře lepící.	A	170	1ks		
fixace	Spofa plast (polštář.náplast) 6cm x 1m, textilní náplast, hypoalergenní náplast vhodná k ošetření drobných poranění, která je vysoce elastická a dobře lepící.	A	180	1ks		

fixace	Obinadlo škrtící s brzdičkou. Škrtidlo s přezkou vhodné při odběrech krve. Výhodou je snadná manipulace, rychlé rozepnutí a uvolnění škrtidla.	A	30	1ks		
fixace	Steri-Strip 6 x 100 mm - zesílené adhezivní náplastové stehy pro uzavření rány. Jsou spolehlivé pro svoji jednoduchost, vhodnost a neinvazivní aplikaci. •Představují podporu pro uzavření rány a vykazují větší sílu v tahu ve srovnání se stehy. •Neinvazivní design pomáhá snižovat jizvení a riziko infekce v porovnání se stehy a svorkami, neboť adhezivní proužky způsobují menší trauma tkáním a kosmetický výsledek je proto lepší. •Hypoalergenní adhesivum. •Umožňuje brzké odstranění svorek/stehů.	A	130	6ks		
fixace	Omnisilk 2,5cmx5m - hypoalergenní náplast z bílého hedvábí. Je hydrofobně impregnován na ochranu před vnější vlhkostí, dobře propouští vzduch a vodní páry, zoubkovaný okraj, jenž lze lehce utrhnout, přičemž se nenaruší pevnost náplasti v tahu, neabsorbuje rentgenové záření. Použití Pro šetrnou fixaci obvazů všeho druhu, k upevnění sond, kanyl, katétrů apod. u pacientů s citlivou kůží. Složení Bílé umělé hedvábí se syntetickým kaučukovým lepidlem naneseným v prouzcích.	A	980	1ks		
fixace	Omnisilk 5cmx5m - hypoalergenní náplast z bílého hedvábí. Je hydrofobně impregnován na ochranu před vnější vlhkostí, dobře propouští vzduch a vodní páry, zoubkovaný okraj, jenž lze lehce utrhnout, přičemž se nenaruší pevnost náplasti v tahu, neabsorbuje rentgenové záření. Použití Pro šetrnou fixaci obvazů všeho druhu, k upevnění sond, kanyl, katétrů apod. u pacientů s citlivou kůží. Složení Bílé umělé hedvábí se syntetickým kaučukovým lepidlem naneseným v prouzcích.	A	180	1ks		
fixace	Náplast textilní cívková š. 2,5cm x 5m, klasická textilní náplast na cívce se zinkoxidovou kaučukoprskyřičnou lepidlou směsí. Velmi pevná, odolná, silně lepicí.	A	100	1ks		
fixace	Náplast textilní cívková š. 5cm x 5m, lasická textilní náplast na cívce se zinkoxidovou kaučukoprskyřičnou lepidlou směsí. Velmi pevná, odolná, silně lepicí.	A	20	1ks		
fixace	Omnifilm 2,5cm x5m - hypoalergenní fixační náplast z porézní transparentní fólie Charakteristika: Vhodná i pro pacienty s citlivou kůží,propouští vzduch a vodní páry,transparentní, a proto se velmi dobře hodí k fixaci kanyl a hadiček, kde je umožněna stálá vizuální kontrola. Náplast se dá jak příčně, tak i podélně lehce odtrhnout,neabsorbuje rentgenové záření. Použití: Díky transparentnosti je vhodná k fixaci obvazů všeho druhu, k transparentnímu upevnění kanyl, sond, katétru apod., protože umožňuje stálou kontrolu stavu tekutiny. Složení: Transparentní porézní fólie s polyakrylátovým lepidlem.	A	190	1ks		

Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla do inzulinového pera, 0,3mm, 30Gx8mm - sterilní jehla jednorázová / u jednoho pacienta na několik použití / apyrogenní, netoxická. Baleno jednotlivě v samoochranném dvojím obalu.	A	100	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - žlutá, 0,9x40mm, 20Gx 1 1/2" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	10	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - růžová, 1,2x40mm, 18Gx1 1/2" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	50	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - zelená, 0,8x40mm, 21Gx1 1/2" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	40	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - oranžová, 0,5x20mm, 25Gx4/5" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	60	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - oranžová, 0,5x16mm, 25Gx5/8" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	15	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - oranžová, 0,5x25mm, 25Gx1" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	5	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - hnědá, 0,45x12mm, 28G x 1/2" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	10	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - černá, 0,7x40mm, 22G x 1 1/2" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	70	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Jehla jednoúčelová - černá, 0,7x30mm, 22Gx1 1/4" určena k podávání inj.roztoků, odběrům krve a punkcí. Požadujeme vynikající kvalitu ostří pro minimalizaci pocitu bolesti při vpichu. Hlavička jehly z transparent.materiálu. Jehly oboustranně broušené, materiál-kvalitní nerezav.ocel	A	10	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Introcán, 1,1x25mm, 20G, růžový - uzavřený bezpečnostní katétr,pasivní ochrana před bodným poraněním bezpečnostním klipem,prevence kontaminace krví,integrovaný stabilizační prvek, univerzální hrot pro snadnou punkci díky většímu rozsahu úhlů pro kanylaci, fixační křídélka zlepšující stabilitu a minimalizaci pohybu katetru v žíle, Double Flashback technologie pro zlepšení úspěšnosti punkce	A	5	50ks		

Injekce, kanyly, stříkačky	Introcan, 22G 0,9x25mm, modrý - uzavřený bezpečnostní katétr,pasivní ochrana před bodným poraněním bezpečnostním klipem,prevence kontaminace krví,integrovaný stabilizační prvek, univerzální hrot pro snadnou punkci díky většímu rozsahu úhlů pro kanylaci, fixační křídélka zlepšující stabilitu a minimalizaci pohybu katetru v žíle, Double Flashback technologie pro zlepšení úspěšnosti punkce	A	5	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Introcan, G24 x 3/4" 0,7x19mm, žlutý - uzavřený bezpečnostní katétr,pasivní ochrana před bodným poraněním bezpečnostním klipem,prevence kontaminace krví,integrovaný stabilizační prvek, univerzální hrot pro snadnou punkci díky většímu rozsahu úhlů pro kanylaci, fixační křídélka zlepšující stabilitu a minimalizaci pohybu katetru v žíle, Double Flashback technologie pro zlepšení úspěšnosti punkce	A	2	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	INTROCAN SAFETY 3, G20, 1,1x25mm (RŮŽOVÁ), Uzavřený IV katétr (silikonová přepážka - zábrana úniku krve při punkci i opakovaném vstupu), bezpečnostní klip - pasivní ochrana před bodným poraněním,prevence kontaminace krví, fixační křídélka - integrovaný stabilizační prvek	A	10	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	INTROCAN SAFETY 3, G22, 0,9 X 25mm (MODRÁ), Uzavřený IV katétr (silikonová přepážka - zábrana úniku krve při punkci i opakovaném vstupu), bezpečnostní klip - pasivní ochrana před bodným poraněním,prevence kontaminace krví, fixační křídélka - integrovaný stabilizační prvek	A	5	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	INTROCAN SAFETY 3, G24, 0,7x19mm (ŽLUTÁ), Uzavřený IV katétr (silikonová přepážka - zábrana úniku krve při punkci i opakovaném vstupu), bezpečnostní klip - pasivní ochrana před bodným poraněním,prevence kontaminace krví, fixační křídélka - integrovaný stabilizační prvek	A	10	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Souprava infusní IS-103 GAMA - slouží k terapeutickému podávání infúzních roztoků a injekčních roztoků z lahví nebo plastových vaků působením gravitace do žíly pacienta. •15 µm infúzní filtr hydrofóbní bakteriální filtr v zavzdušňovacím kanálku propichovacího trnu •20 kapek dest. vody = 1,0 ± 0,1 g •regulátor průtoku: tlačka s kolečkem •hadička PVC transparentní 3,0/4,2 mm, délka 1400 mm •připojovací kužel pozitivní LUER LOCK	A	2400	1ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 2ml - sterilní injekční 2 - dílná stříkačka. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	A	60	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 5ml - sterilní injekční 2 - dílná stříkačka. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	A	65	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 10ml - sterilní injekční 2 - dílná stříkačka. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	A	80	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 10ml CHIRANA - sterilní injekční 2 - dílná stříkačka. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	NE	20	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 20ml - sterilní injekční 2 - dílná stříkačka. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	A	10	80ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka 50ml - sterilní injekční 3 - dílná stříkačka s tvarovým těsněním. Lehký chodu pístu, bezpečná zarážka pístu a dobře čitelná, nesmyvatelná stupnice.	A	2	50ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka, inzulinová, U 100, 0,3 x 12mm, oranžová - stříkačka se zatavenou jehlou = jehla je integrovaná napevno na stříkačce.	A	15	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka, inzulinová, U 50 / 0,5ml, - stříkačka se zatavenou jehlou = jehla je integrovaná napevno na stříkačce.	A	10	100ks		
Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka JANNETTE - výplachová stříkačka Janette o obsahu 150ml, plastová. Součástí balení je 1x těsnící gumový kroužek pístu a 2x redukce konusu.	A	160	1ks		

Injekce, kanyly, stříkačky	Stříkačka úplná výplachová s krytkou 60ml - jednorázová trojdílná výplach. stříkačka ve sterilním balení.Zdvojené těsnění zabraňující vnikání vzduchu a zajištění plynulého posuvu pístu ve válci. Určení pro dávkování léků, odběr tělních tekutin a další lékařské výkony.	A	80	16ks		
Stříkačky pro enterální výživu a přechodky	Stříkačka pro enterální výživu 60 ml s koncovkou ENFit Stříkačka pro bolusové podávání enterální klinické výživy do výživových sond a PEG setů s koncovkou ENFIT.	A	550	1ks		
Stříkačky pro enterální výživu a přechodky	Flocare transition konektor na sond. Luer - nový pro jednorázové použití. Přechodný konektor pro zajištění konektivity mezi systémy ENFit a dosavadními systémy pro podávání enterální výživy. K propojení: - ENFit aplikačního setu se sondou typu Luer - enterální stříkačky ENFit se sondou typu Luer	A	5	1ks		
Stříkačky pro enterální výživu a přechodky	Transition konektor na set Luer - pro jednorázové použití. Přechodný konektor zajišťující konektivitu mezi systémy ENFit a dosavadními systémy pro podávání enterální výživy. K propojení : - enterální stříkačky s male orální/Luer koncovkou k enterálnímu ENFit katetru/portu pro podávání léků.	A	5	1ks		
Stříkačky pro enterální výživu a přechodky	Lanceta Microlet - sterilní lancety pro snadný odběr vzorků krve kompatibilní s perem ke glukometru Contour.	A	40	200ks		
Permanentní močové katetry						
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 12CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	60	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 14CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	60	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 16CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	600	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 18CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	700	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 20CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	400	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 22CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	100	1ks		
PMK (latex)	PMK Nelaton č. 24CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	60	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 12CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	5	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 14CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	60	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 16CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	150	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 18CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	250	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 20CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	100	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 22CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	100	1ks		
PMK (latex)	PMK Tieman č. 24CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - latex potažený silikonem	A	20	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 12CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 14CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 16CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	60	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 18CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		

PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 20CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	50	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 22CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	20	1ks		
PMK (silikon)	PMK Nelaton č. 24CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 12CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 14CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	20	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 16CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 18CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 20CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 22CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
PMK (silikon)	PMK Tieman č. 24CH, retenční balónek 5-15ml, materiál - silikon	A	5	1ks		
Ostatní	Kolíčky do katetru bal. po 100ks	A	20	100ks		
Ostatní	Odsávací katetry s přerušov.sáním, CH 16	A	5	100ks		
Ostatní	Odsávací katétry s přerušov.sáním, CH 14	A	5	100ks		
Ostatní	Odsávací katétry s přerušov.sáním, CH 12	A	5	100ks		
Ostatní	Endotracheální kanyla 7,5 x 10.5 mm, L 325 mm	A	5	1ks		
Zdravotnický materiál - ostatní						
zdravotnický materiál OPT	Cellona - syntetická vata v roli 15cm x 3m, vhodná jako ochrana exponovaných částí kostí a nervů <u>pod sádr.a syntet. fixačními obvazy.</u> Polstrování dlah a dlah.obvazů, znikoklihových, adhezivních a kompresních obvazů. Vhodná při ošetření ran v kombinaci s text.krytím na rány nebo tylem napuštěným mastí jako prodyšné polstrování. Vlastnosti: jemná, dostatečně pevná vazbapro cirkulární aplikace, mírným tahem možnost libovolného oddělování vláken, prodyšná, vyrovnává teplotní rozdíly, neabsorbuje vlhlost. Složení: 100% polyester.vlákná bez optických zjasňujících prostředků. V případě potřeby lze sterilizovat vodní párou (max. 134°C)	A	1050	1ks		
zdravotnický materiál	Vata buničitá, přířezy, 20x30 cm, balení 500g, vysoce bělená . Zvlášť měkká a savá, nepráší, s jemnou stejnoměrnou strukturou, příjemná na dotyk, nesterilní. Přířezy řezány s vysokou rozměrovou přesností.Využití: Základní zdravotnický materiál, který je díky své savosti vhodný pro lékařské, hygienické i kosmetické účely.	A	10	500g		
zdravotnický materiál	Vata buničitá, dělená, 4x5cm, nesterilní. Okraje tamponů jsou ražením zesílené, tampony mají tvar polštářku a dobrou soudržnost,neprašné, mají stálý tvar, neotírají se. Použití:K očištění pokožky před injekcemi a infuzemi,jako savý polštářek při malých zraněních,k lokální dezinfekci před menšími chirurgickými zákroky, při laboratorních pracích. Složení: Vysoce bělená obvazová buničina. N	A	400	500ks		
zdravotnický materiál	Vata buničitá v roli NEDĚLENÁ 1000g	A	25	1000g		
zdravotnický materiál	Vata skládaná 50% bavlna 50% vis. , nesterilní	A	5	1000g		
zdravotnický materiál	Tampón z gázy stáčený, sterilní, 20/19, vyrobený ve tvaru vajíčka z vysoce savé gázy ze 100% bavlny. Hustotou 17 nití	A	3300	5ks		

zdravotnický materiál	Tampón z gázy, stáčený,nesterilní, bělený 19x20cm -hydrofilní gáza stočená do tvaru vejce, 100% bavlna, tkaná s hustotou 17 vláken/cm2. Rozměr tamponu je odvozen od velikostí gázového přířezu, ze kterého je tampon stáčen. Tampony jsou pevné a spolehlivé při použití.	A	750	100ks		
zdravotnický materiál	Gel ultrazvukový - transparentní ultrazvukový gel 500ml pro použití v terapeutické a diagnostické medicíně, zhotoven na vodní bázi,deonizovaná voda pH7, neobsahuje formaldehyd či tuk,vhodný pro pokožku, perfektní přenos, bez mikrobublin	A	100	1ks		
zdravotnický materiál	Dóza dentální - slouží k čištění a odkládání zubních protéz a dětských rovnátek. Skládá se z vlastní dózy, ponorného sítka a víčka. Velikost dózy: cca ø 98 mm, výška 72 mm	A	15	1		
zdravotnický materiál	Držák urologických (urinálních) sáčků, plastový (ramínko) pro uchycení urologických sáčků Vlastnosti:je určen pro rozteč děr urologických sáčků 155 mm,háček pro upevnění nočních močových sáčků na lůžko, jeho použitím zabezpečíme optimální podporu sáčku a volný průtok moči do nočního sáčku	A	60	10		
zdravotnický materiál	Heparinové zátky – Bionector (ochranná spojka s membránou)	A	600	1ks		
zdravotnický materiál	Proužky Contour Plus - diagnostické proužky k měření hladiny glukózy v krvi. Kompatibilní s glukometrem Contour Plus.	A	400	50ks		
zdravotnický materiál	Hadička spojovací Gamaplus 1,8x450 LL - materiál PVC transparentní 1,9/2,9 mm, délka 450 mm, zakončení Female Luer Lock/Male Luer Lock. Provedení: Sterilní-EO. Určení k jednorázovému použití při propojení jedné nebo dvou infúzních nebo transfúzních souprav s intravenózní jehlou, dále k propojení dvou krevních konzerv, případně k propojení dvou různých souprav ukončených kuželem	A	1400	1ks		
zdravotnický materiál	Kontejner Dispo na použité jehly, objem 0,5l,vynikající stabilita, jednoduché a praktické uzavírání, dva systémy uzávěru - provozní (dočasné) a konečné (pro skladování a přepravu po naplnění), tři různé otvory pro snadné uvolnění jehel a inzulinových per, široký otvor pro odhazování větších předmětů - obvazy, zkumavka apod., indikátor maximální hladiny naplnění kontejneru, vyrobeno z lehce spalitelných plastu- bez uvolňování jedovatých plynů a emisí,rozměr: výška 15cm / průměr vrchní 8cm, spodní 6cm	A	11500	1ks		
zdravotnický materiál	Kontejner Dispo na použité jehly, objem 2l, vynikající stabilita, jednoduché a praktické uzavírání, dva systémy uzávěru - provozní (dočasné) a konečné (pro skladování a přepravu po naplnění), tři různé otvory pro snadné uvolnění jehel a inzulinových per, široký otvor pro odhazování větších předmětů - obvazy, zkumavka apod., indikátor maximální hladiny naplnění kontejneru, vyrobeno z lehce spalitelných plastu- bez uvolňování jedovatých plynů a emisí	A	1000	1ks		
zdravotnický materiál	Lahev na moč pro muže, plastová s víkem (bažant) , bílá - s širokým otvorem. Nesterilní. Objem 1000ml.	A	200	1ks		
zdravotnický materiál	Lopatky ústní dřevěné - dřevěné ústní lžičky do krku, vyrobeno z kvalitního dřeva z břízy, nesterilní,začištěné okraje. Použití: vhodné k vyšetření dutiny ústní a krku, k aplikaci léčebných prostředků, k přípravě dalších materiálů ve zdravotnictví.	A	50	100ks		
zdravotnický materiál	Pinzeta jednorázová 12,5 cm, anatomická sterilní zelená 12,5 cm. Jednorázová plastová sterilně balená pinzeta k rozsáhlému použití v ambulantní péči, určena k ošetřování ran, tamponování, podávání komprese apod., širší úchopová část pro lepší manipulaci. Materiál: plast	A	3000	1ks		
zdravotnický materiál	Kyslíkové brýle pro dospělé. Hadička brýlí opatřena průřezem, který zabraňuje jejímu úplnému zalomení. Bez latexu. Délka 2 m. Baleno sterilně a jednotlivě .	A	150	1ks		
zdravotnický materiál	Brýle kyslíkové pro děti. Hadička brýlí opatřena průřezem, který zabraňuje jejímu úplnému zalomení. Bez latexu. Délka 2 m. Baleno sterilně a jednotlivě .	A	50	1ks		



zdravotnický materiál	Sáčky na moč s kříž. výpustí 2000 ml - urinální sáček s křížovou výpustí určen k jímání sekretů, objem 2000ml, sterilní se zpětným ventilem, délkahadice 90cm, určen k vícenásobnému použití pro jednoho pacienta a po ukončení používání se vyprázdní a znehodnotí na určeném místě. Sáčky jsou vybaveny zavěsnými oky k zavěšení sáčku pomocí držáku „ramínka“ na lůžko pacienta. Baleno: sterilně jednotlivě.	A	6000	1ks		
zdravotnický materiál	Plena PVC - ložní vložka 220 x 110cm - pro vkládání do postelí jako ochrana před promáčením. Použití v rozmezí teplot +5 až +40 °C. Požadujeme splnění požadavku ČSN EN 71-3 bezpečnost hraček, část 3 : migrace určitých prvků, nesmí obsahovat žádné přísady na bázi těžkých kovů.	A	80	1ks		
zdravotnický materiál	Holítka jednorázové nemocniční, 2 břity.	A	10	100ks		