

ŘÁD

JEDNOTNÝ VIZUÁLNÍ STYL

Vypracoval: PR, manažer, tiskový mluvčí	Schválil: GŘ KNL, a.s.
Václav Řičář	MUDr. Richard Lukáš, PhD.
Platnost dokumentu:	8. 1. 2024

1 Úvod

Jednotný vizuální styl slouží k prezentaci Krajské nemocnice Liberec, a.s. Základní vizuální prvky - loga, písma a barevnost, jsou jednotná a řídí se pravidly, která obsahuje tento grafický manuál.

Nedodržování pravidel definovaných tímto manuálem vede k možnému poškození nebo deformování loga. Jednotné používání těchto pravidel zaručuje jednotnou prezentaci ve všech oblastech a je důležitou součástí vytváření profesionálního image.

Grafický manuál neobsahuje všechny případy aplikací jednotného vizuálního stylu, je však vodítkem jak dále pracovat s jednotlivými prvky a udržet tak jednotnou podobu celého stylu.

Grafický manuál je návod pro zachování jednotného vizuálního stylu nemocnice pro všechny zaměstnance Krajské nemocnice Liberec, a.s.

2 Obsah

1	Úvod	1
2	Obsah	2
3	Logotyp	2
3.1	Základní plnobarevná varianta	3
3.2	Doplňková plnobarevná varianta	4
3.3	Negativní varianta, jednobarevné logo	5
3.4	Černobílá základní varianta	6
3.5	Černobílá doplňková varianta	7
3.6	Varianta kulatého loga – použití pouze na sociálních sítích	8
3.7	Použití loga na barevných plochách	9
3.8	Doplňkový text	12
3.9	Ochranná zóna	13
3.10	Minimální velikost	14
3.11	Nepovolené varianty	14
4	Firemní barvy	15
5	Firemní písmo	17
6	Merkantil	18
7	Elektronická média	18
7.1	Emailový podpis	19
7.2	Power point prezentace	20
8	Prezentační materiály	21
8.1	Pozvánka	21
9	Reklamní předměty	22
10	Infografika	23
10.1	Cedulky označení místností	25
10.2	Označení budov KNL – definice barevnosti	26
10.3	Infografika KNL – nový vizuální styl navigačního systému	29

3 Logotyp

3.1 Základní plnobarevná varianta

Logo tvoří grafický symbol společně s názvem společnosti. Základní textová část (Krajská nemocnice Liberec, a.s.) loga je sestavena z písma Aller. Textová část je modrá.

Krajská nemocnice Liberec, a.s. spojuje tři zdravotnická zařízení - nemocnici v Liberci, nemocnici v Turnově a nemocnici ve Frýdlantu. Proto druhou textovou částí loga je označení měst Liberec, Turnov a Frýdlant. Tato označení jsou sestavena z písma Rage Italic a jsou světle modrá.

Grafický symbol představuje kříž s bílým pozadím a červeným orámováním, ve středu kříže je umístěna liberecká dominanta Ještěd, který má modrou barvu.

V plnobarevné verzi je logo aplikováno na bílé pozadí.

Užití loga je určeno tímto manuálem. Upravovat, přetvářet či jinak zasahovat do loga je zakázáno.



Pantone 7686 C
CMYK 100/75/0/0
RGB 27/78/155



Pantone 1805 C
CMYK 4/100/96/21
RGB 186/35/37



Pantone 299 C
CMYK 74/15/4/2
RGB 36/165/215

3.2 Doplnková plnobarevná varianta

V případě, kdy není možné z důvodu místa použít základní variantu loga, je možné použít variantu kulatou.



Pantone 7686 C
CMYK 100/75/0/0
RGB 27/78/155



Pantone 1805 C
CMYK 4/100/96/21
RGB 186/35/37



Pantone 299 C
CMYK 74/15/4/2
RGB 36/165/215

3.3 Negativní varianta, jednobarevné logo

Negativní verze loga je vhodná pro použití na světle nebo tmavě modrou plochu. Použití na červenou plochu se nedoporučuje.



Pantone 7686 C
CMYK 100/75/0/0
RGB 27/78/155



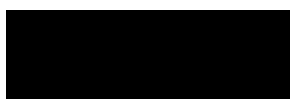
Pantone 1805 C
CMYK 4/100/96/21
RGB 186/35/37



Pantone 299 C
CMYK 74/15/4/2
RGB 36/165/215

3.4 Černobílá základní varianta

V černobílém tisku a v případech, kdy není z technických důvodů možné aplikovat logo barevně, se používá černobílé provedení.



Pantone 419 C
Černá 100%



Černá 80%
CMYK 0/0/0/80
RGB 77/77/77



Bílá 100%

3.5 Černobílá doplňková varianta

V černobílém tisku a v případech, kdy není z technických důvodů možné aplikovat logo barevně, se používá černobílé provedení.



Pantone 419 C
Černá 100%



Černá 80%
CMYK 0/0/0/80
RGB 77/77/77



Bílá 100%

3.6 Varianta kulatého loga – použití pouze na sociálních sítích

Ve speciálních případech, a to z důvodu odlišení komunikace jednotlivých nemocnic na sociálních sítích (facebook, Instagram, apod.), je povoleno používat logo s názvem jednotlivé nemocnice. V jiných grafických výstupech tyto varianty **povoleny nejsou**.



3.7 Použití loga na barevných plochách

Základní použití barevného podkladu pod logotyp je barva bílá. Je tedy doporučeno u různobarevných ploch, na které má být logotyp umístěn, použití bílého podvalu. Další povolenou barevností ploch, na které může být logo umístěno, je světle modrá nebo tmavě modrá vycházející ze základní barevnosti loga. Lze také použít jejich odstíny do 20 % sytosti. U šedého podkladu se doporučuje 10 % sytost černé barvy. Červený podklad se v tiskovinách NEDOPORUČUJE, pouze u potisku reklamních předmětů nebo textilu, např. propisek, triček, mikin apod.

Jiná barevnost souvisejících ploch pod logotypem NENÍ POVOLENA!*



10 % světle modrá



20 % světle modrá



10 % černá

Černobílou variantu lze použít pouze v případech, kdy nelze použít základní barevnost loga, např. při výrobě razítek, černobílé inzerci, tisku na černobílé tiskárně, při gravírování loga apod.



* Výjimky barevnosti pozadí jsou např. při použití loga jako vodotisku na fotografiích nebo videích, nebo pozadí, u kterých je barevnost jen jemně odchýlená uvedenému – krémová, tyrkysová, apod. Správné použití doporučujeme konzultovat s PR oddělením KNL, a.s.

3.7 Použití loga na barevných plochách

Červenou barvu lze použít **pouze u potisku reklamních předmětů nebo textilu – pokud nelze použít jinou barvu podkladu.**

Je také důležité zachovat dostatečnou čitelnost loga, takže je povoleno použití pouze negativní varianty loga – tedy bílou barvu na červeném podkladu.



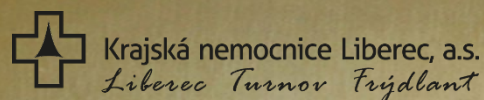
Použití na stříbrné samolepce



Gravírované logo na stříbrné desce



Použití na stříbrné samolepce



Gravírované logo na zlaté desce



Lze také využít umístění logotypu na bílý podval s průhledností – zejména při umístění na fotografii. Vždy je důležité zachovat dostatečnou čitelnost loga!

3.8 Doplnkový text

Doplňkový text loga „umíme pomáhat“, který se doted' používal jako slogan, se již používat nedoporučuje.

umíme pomáhat

3.9 Ochranná zóna

Ochranná zóna je minimální velikost pole, do něhož nesmějí zasahovat žádné další grafické prvky – například texty, fotografie, ilustrace, další značky atd.

Ochranná zóna je znázorněna výškou písmena „K“ z názvu Krajská.



3.10 Minimální velikost

Minimální velikost je stanovena kvůli dobré čitelnosti loga. Další zmenšení je na úkor čitelnosti.

Při každé aplikaci minimální velikosti je třeba dbát na použitou technologii zpracování, aby nebyla narušena dobrá čitelnost loga.

V případě nedostatku místa na reklamních předmětech - viz kapitola Použití loga na reklamních předmětech.



40 mm



15 mm

3.11 Nepovolené varianty

Logo představuje nedělitelný celek a je povoleno jej zobrazovat výhradně v originální podobě, definované grafickým manuálem. Zde jsou uvedeny některé chyby při práci se značkou.

Zobrazené příklady nepostihují všechny možnosti zakázaných modifikací loga.

deformace loga



deformace a špatná barevnost



špatná barevnost



natočení loga



změna proporcí komponentů



změna proporcí komponentů



špatný kontrast s podkladem



špatný kontrast s podkladem, nevhodné pozadí



3.11 Nepovolené varianty



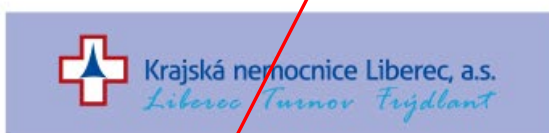
špatná čitelnost komponentů
loga 70 % světle modré



nečitelnost loga



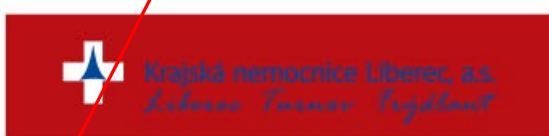
špatná barevnost podkladu
loga 10 % tmavě modré



špatná barevnost podkladu
nečitelnost loga 40 % tmavě
modré



špatná barevnost podkladu
nečitelnost loga



nečitelnost loga



nečitelnost loga



nepovolená barevnost
podkladů



4 Firemní barvy

Barvy jsou jedním ze základních prostředků vizuální komunikace. Základní barvou je modrá a červená barva. Definice barev nelze měnit, jsou přesně dané.



Pantone 7686 C
CMYK 100/75/0/0
RGB 27/78/155



Pantone 1805 C
CMYK 4/100/96/21
RGB 186/35/37



Pantone 299 C
CMYK 74/15/4/2
RGB 36/165/215

5 Firemní písmo

Základním písmem nemocnice na propagačních a reklamních materiálech je Aller. Pro nadpisy typ Bold a běžný text typ Regular.

Základním písmem pro dokumenty je Arial. Pro nadpisy a důležitý text Bold, pro ostatní Regular. Pro běžný text je doporučená velikost písma 10.

Doplňkovým písmem je Rage Italic, které je použito v logotypu a u doplňkové věty.

Aller Regular AaBbCcDd1234
Aller Bold AaBbCcDd1234

Arial Regular AaBbCcDd1234
Arial Bold AaBbCcDd1234

Rage Italic AaBbCcDd1234

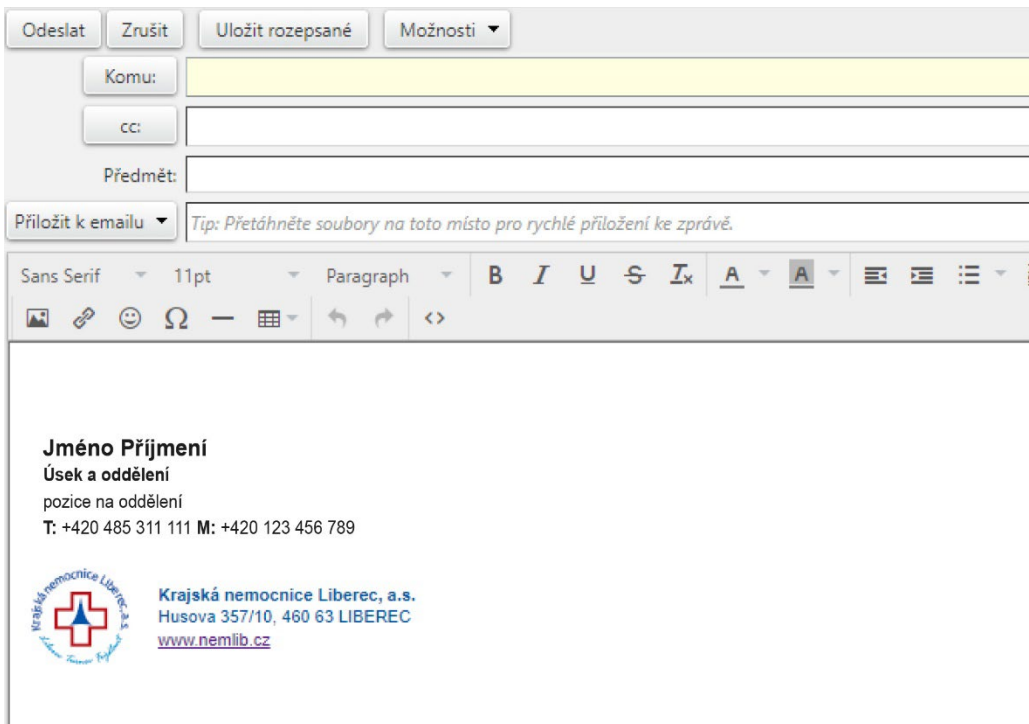
6 Merkantil

Podrobný postup je dostatečně a srozumitelně popsán v interní směrnici Řízená dokumentace na QM portálu.

7 Elektronická média

7.1 Emailový podpis

E-mailový podpis je automaticky generovaný pomocí aplikací na intranetu KNL – lze jej zadat ve složce Personalistika / Osobní vizitka.



Odeslat Zrušit Uložit rozeepsané Možnosti ▾









Komu:

cc:


Předmět:

Přiložit k emailu ▾ *Tip: Přetáhněte soubory na toto místo pro rychlé přiložení ke zprávě.*

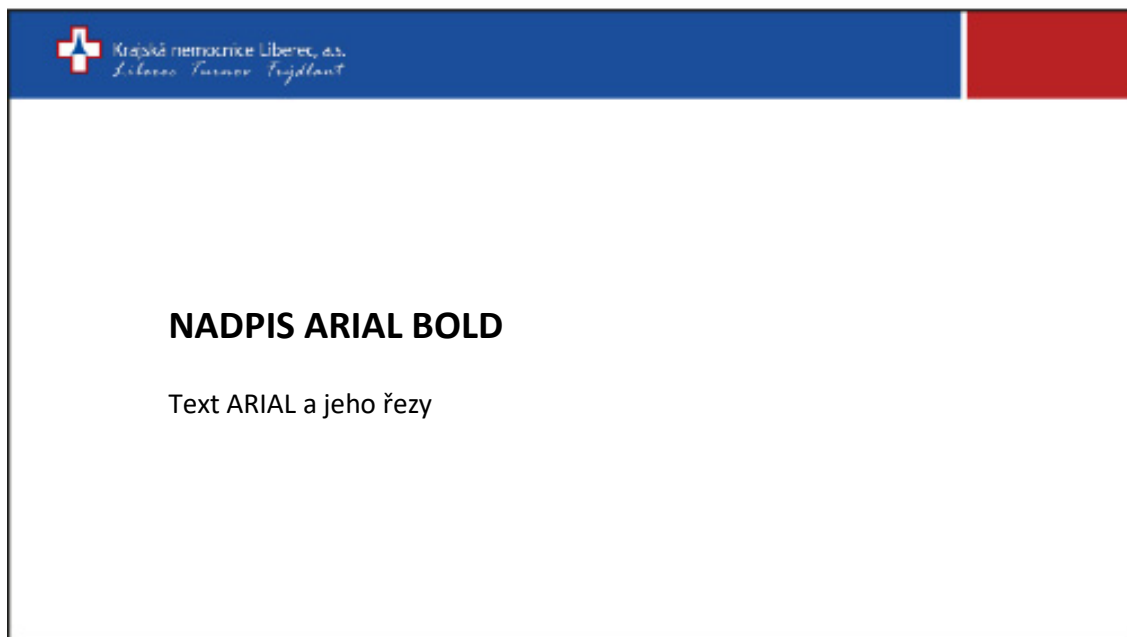
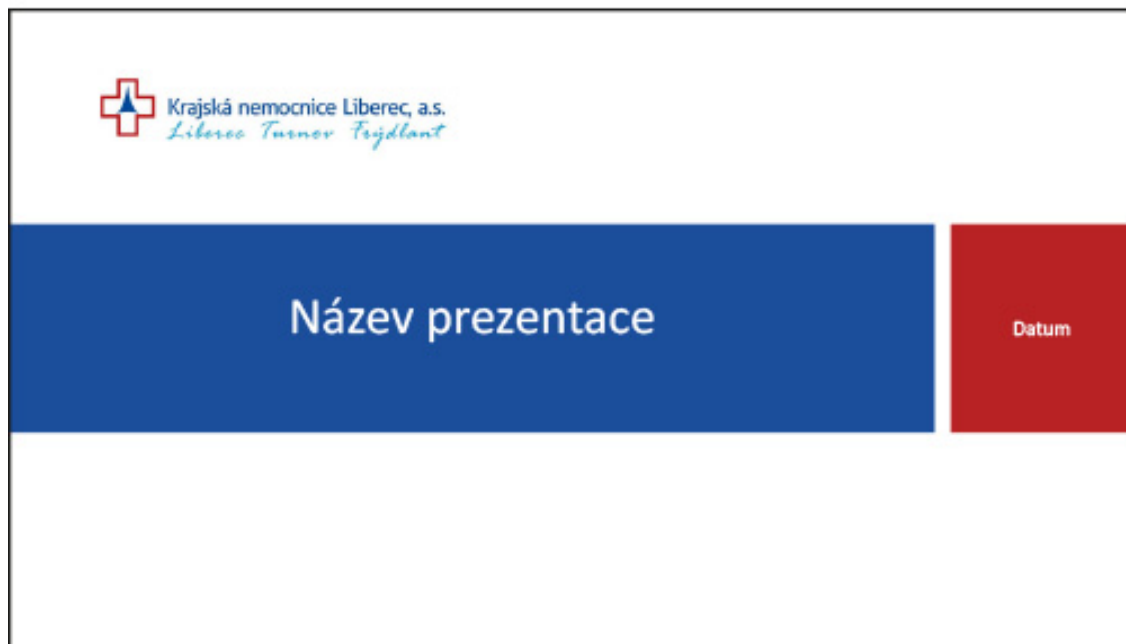
Sans Serif 11pt Paragraph **B** *I* U ~~S~~ *I*_x A A

Jméno Příjmení
Úsek a oddělení
pozice na oddělení
T: +420 485 311 111 M: +420 123 456 789

 **Krajská nemocnice Liberec, a.s.**
Husova 357/10, 460 63 LIBEREC
www.nemlib.cz

7.2 Power point prezentace



8 Prezentační materiály

8.1 Poster, tiskoviny

Ukázka použití posteru na šířku.

Oddělení Ortopedie



POMŮCKY



Technické parametry:
– výška 10 cm
– nastavitelný pro záchodové mísy o průměru 32 až 40 cm
– maximální hmotnost uživatele: 200 kg

Nástavec na WC s upevněním VT1840

Tento nástavec je praktická pomůcka na toaletě pro osoby s omezenou pohyblivostí.

Nástavec na WC s upevněním VT1840 má tyto jednoznačné výhody:

- zvýší posed o 10 cm pro snadnější sed a vstávání,
- speciální výřez v přední části ulehčuje intimní toaletu,
- hladký povrch je snadno umyvatelný,
- úchytky, které umožňují postranní upevnění, jsou nastavitelné pomocí dvou velkých šroubů na vnější straně,
- systém umožňuje rychleji upevnit a odstanit nástavec v případě, že toaletu používá více osob.

Hrazeno pojišťovnou v plné výši. Kód VZP: 12/0011798



Sedačka na vanu plastová s madlem 4100

Sedačka, madlo, nastavitelná dle šířky vany, perforace pro odtékání vody.

Hrazeno pojišťovnou v plné výši. Kód VZP: 0011616

Polohovací a rehabilitační klín sedací bavlněný PURO V

Rehabilitační podložky PURO jsou vyrobeny z kvalitního molitanu potaženého prodyšnou látkou ze 100% bavlny nebo omyvatelným povrchem, zajišťující příjemný komfort při užívání.

- Rozměr 38x38x8 cm.
- Bavlněný povrch.
- Sedací klín podporuje správné držení těla při sezení.
- Jednoduchá manipulace a nízká hmotnost.
- Při rehabilitačním cvičení.

Není hrazeno pojišťovnamí.

PRACOVNÍ NESCHOPENKY VYSTAVENÉ NA ORTOPEDII

- | | |
|----------------|--|
| 1. díl bílý | odesílá naše kancelář na OSSZ |
| 2. díl žlutý | pacienta provází celou dobu neschopnosti |
| 3. díl modrý | pacient pošle do práce |
| 4. díl červený | pacient pošle do práce |
| 5. díl červený | ukončení hospitalizace |
- (zůstává na ambulanci v 5. patře, tam se i ukončí)

KOLIK STOJÍ ENDOPROTÉZA?*

Ceny jsou orientační a nezahrnují naši práci a péči :o)

Tep kolena



Femorální komponenta	32 000 Kč
Artikulační vložka – plato	9 000 Kč
Tibiální komponenta	16 000 Kč
Cement	1 000 Kč
Stapler	2 000 Kč
Retransfuzní set	2 000 Kč
Celkem	62 000 Kč

Kyčel

Jamka	22 000 Kč	
Hlavice	5 000 Kč	
Dřík	33 000 Kč	
Celkem	60 000 Kč	

*Hrazeno pojišťovnou v plné výši.



Oddělení Ortopedie 8A:	+420 485 312 570
Ortopedie ambulance 5.p.:	+420 485 312 662
Ortopedie kancelář 2.p.:	+420 485 312 701
Ortopedie JIP 8B:	+420 485 312 208
Rehabilitace S1:	+420 485 312 136



www.nemlib.cz

Pozvánka, program konference.

Můžete se těšit na naše významné hosty:

Veronika Walther Vojta 

Dr. Štěpán Vojta 

Václav Vojta jr. 

Mezinárodní konference fyzioterapeutické a ergoterapeutické sekce POUZP a KNL, a.s.

II. Liberecký den dětské rehabilitace


7. 11. 2019, přednáškový sál, Knihovna, pavilon P

Konferenci pořádá
Krajská nemocnice Liberec, a.s.
a Profesní odborová unie
zdravotnických pracovníků

www.nemlib.cz

PROGRAM

 Krajská nemocnice Liberec, a.s.
Liberec Turnov Frýdlant

07.30–08.15 **Registrace**

08.15–08.30 **Zahájení**
MUDr. Richard Lukáš, PhD., generální ředitel KNL
Mgr. Marie Fryaufová, ředitelka ošetrovatelské péče KNL
MUDr. Libor Kučera, primář odd. rehabilitace KNL
Mgr. Petra Brédová, vrchní fyzioterapeutka oddělení rehabilitace KNL

08.30–10.20 BLOK I

08.30–08.55 **Porucha soustředění a pozornosti /ADHD/ v dětském věku**
MUDr. Martin Kuchař, primář dětského oddělení KNL

08.55–09.20 **Dítě s poruchou autistického spektra – přístup a metody**
Bc. Kateřina Čechlovská, Mgr. Małgorzata Sedlmayerová, Centrum LIRA


09.20–09.40 **O vzniku Asociace senzorické integrace a příklady z praxe**
Mgr. Michala Bulířová, Asociace senzorické integrace

09.40–10.00 **Hipoterapie u DMO a její vliv na kvalitu a kvantitu psychomotorického vývoje dětí**
Mgr. Kateřina Čapková, Centrum hiporehabilitace Mirákl

10.00–10.10 **Nejnovější výsledky použití dynamického vertikalizačního přístroje u dětí s DMO**
Ing. Tomáš Svoboda, firma BTL Praha

10.10–10.20 **Péče o pohybový aparát a ergonomie na základních školách**
MUDr. Lukáš Šoltys, firma Premedis Liberec

10.20–10.40 *Coffee break*



www.nemlib.cz



10.40–13.00 BLOK II

10.40–11.10 **Dětská rehabilitační lůžka FN Motol**
Mgr. Filip Jevíček, FN Motol

11.10–11.40 **Vojtova metoda v terapii dětí s DMO**
Mgr. Miroslav Kutín, KM KINEPRO PLUS Olomouc

11.40–12.00 **Komunikace ve Vojtově terapii**
Petra Fridrichová, iniciativa Děti Václava Vojty

12.00–13.00 **Příběh Vojtovy metody**
Dr. Štěpán Vojta, dětský neurolog, Mnichov, Německo

13.00–14.00 *Oběd*

14.00–15.30 BLOK III

WORKSHOP 1 Diagnostika dle Vojty pro lékaře
Dr. Štěpán Vojta, dětský neurolog, Mnichov, Německo

WORKSHOP 2 Diagnostika a terapie dle Vojty pro fyzioterapeuty
Veronika Walther Vojta, terapeutka Vojtovy metody, Starnberg, Německo

WORKSHOP 3 Diagnostika a terapie dle Vojty pro fyzioterapeuty
Václav Vojta jr., terapeut Vojtovy metody, Straubing, Německo

15.30–16.00 *Závěr konference*

www.nemlib.cz

9 Reklamní předměty

9.1 Ukázka reklamních předmětů

Součástí manuálu je i ukázka reklamních předmětů, které vycházejí z předepsaných grafických prvků tohoto manuálu.



Specifikace reklamních materiálů



Pantone 7686 C
CMYK 100/75/0/0
RGB 27/78/155



Pantone 1805 C
CMYK 4/100/96/21
RGB 186/35/37



Pantone 299 C
CMYK 74/15/4/2
RGB 36/165/215



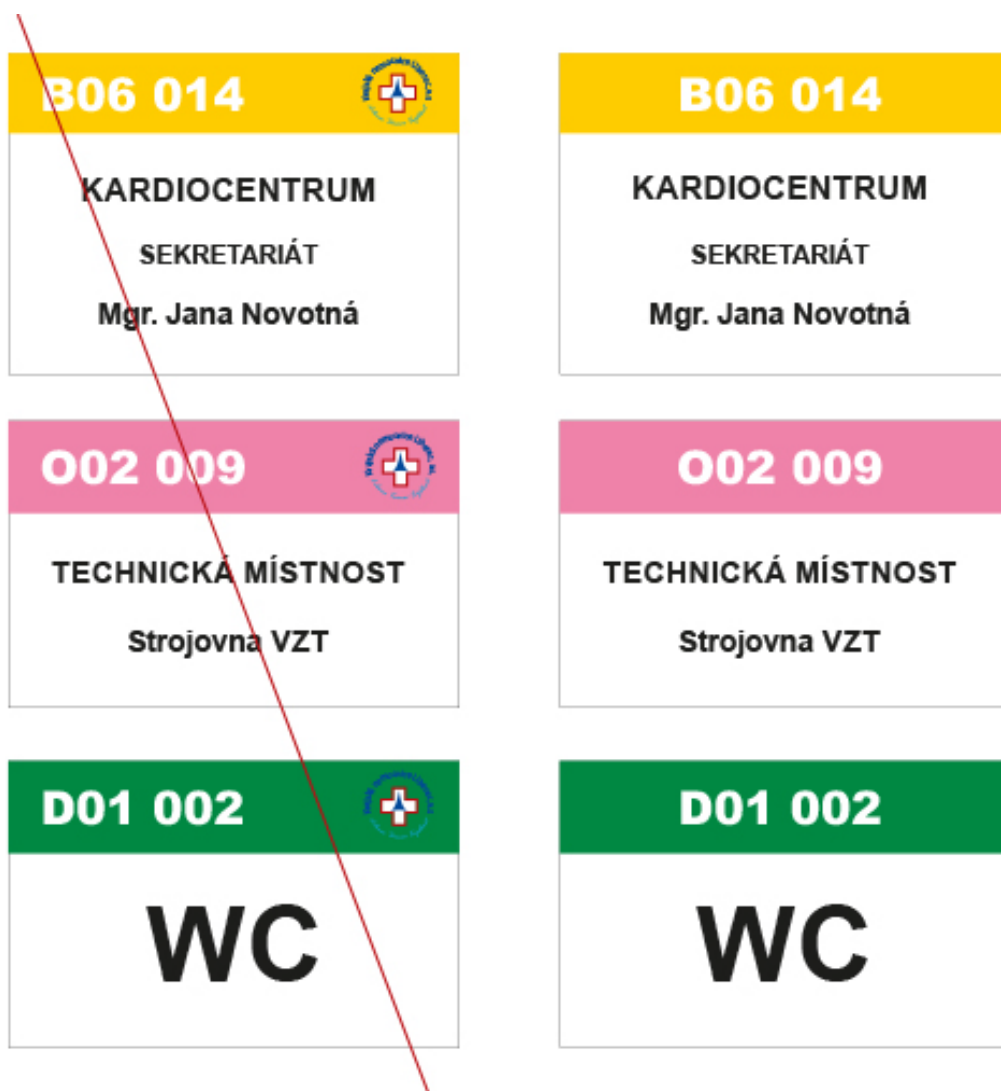
Bílá

10 Infografika

10.1 Cedulky – označení místností

Barevné pruhy v horní části odpovídají dané barevnosti budovy příslušného oddělení. Označení místnosti je zarovnané na střed, kulatý logotyp KNL původně umístěný u kraje pruhu se již nepoužívá.

Pro nejjednodušší aplikaci a dobrou čitelnost a se používá písmo ARIAL a jeho řezy.



Ukázky infografiky

 PAVILON INTERNÍCH OBORŮ		 Krajská nemocnice Liberec, a.s. Liberec Turnov Frýdlant
8. patro		
Ortopedie – lůžkové oddělení	Centrální operační sály – neurochirurgie, ortopedie	
JIP Neurocentra, Ortopedie – ltková jednotka, pooperační NCH a ORT, neurointenzivní péče		
7. patro		
Neurochirurgie – ambulance, příjem pacientů, lůžkové oddělení 7A, sekretariát		
Neurologie – ambulance, poradny, příjem pacientů, lůžkové oddělení 7B, EEG, EMG, Sono – karotid +TCD, Elektrofyziologie		
6. patro		
Kardiologie – intervenční kardiologie, elektrofyziologická laboratoř, ECHO laboratoř		
Kardiologie – lůžková stanice 6A, Jednotka intermediální péče, JIP kardiologie		
5. patro		
Kardiocentrum – kardiologická ambulance – recepce, příjem, poradny, Holter, klinická angiologie, sekretariát		
Kardiologie – lůžková stanice 5A, Interní oddělení – lůžková stanice 5A		
Plicní oddělení – plicní sálek		
Diabetologie – ambulance		
Ortopedie – ambulance		
Ambulance bolestí, nutriční poradna, anesteziologická ambulance, Ambulance domácí parenterální a enterální výživy		
Gastroenterologické oddělení – SONOGRAFIE II – elastografie		
4. patro		
Centrum interních oborů – lůžkové oddělení 4A, JIP a JIMP interních oborů, sekretariát interny		
Gastroenterologické oddělení – endoskopie, SONOGRAFIE – elastografie		
3. patro		
Rehabilitační oddělení – lůžkové oddělení, příjem pacientů, vyšetřovna, magnetoterapie		
Oddělení nefrologie a dialýzy – dialyzační sály, poradna		
Plicní oddělení – ambulance, lůžkové oddělení		
2. patro		
Centrum interních oborů – lůžkové oddělení (společně s revmatologií)		
Ambulance interních oborů, obezitologie, endokrinologie		
Revmatologie – ambulance, lůžkové oddělení		
Sociální služba		
Traumatologicko-ortopedické centrum – Spinální jednotka, lůžkové oddělení		
Ortopedie – příjem pacientů k hospitalizaci		
1. patro		
Oddělení klinické biochemie – Centrální odběry, Pohotovost pro dospělé		
– recepce a informace OKB, odběrové sály, poradna pro hyperlipidémie, biochemická poradna		
– odběry diabetiků, Laboratoře – příjem materiálu		
Centrum interních oborů – Ambulance alergologie a klinické imunologie, EKG		
Plicní oddělení – funkční vyšetřování plic		
Revmatologie – pracovní primáře, lékařský pokoj		
Přizemí		VÝCHOD Z B
Radiodiagnostické oddělení – RTG, sonografie, angiografie, skiaskopie, archiv		
CARIM – Oddělení intenzivní medicíny		
EMERGENCY INTERNÍ ČÁST Telefonní ústředna		
Průchod do pavilonu chirurgických oborů a bufetu a jídelny EMERGENCY CHIRURGICKÉ		
1. Suterén S1		
Rehabilitace – ambulance, vodoléčba, elektro léčba, tělocvična, ergoterapie, ambulatní re		
2. Suterén S2		VÝCHOD Z B
Magnetická rezonance, CT		

KNL Liberec

KARDIOCENTRUM

JIP kardiologie

Jednotka intermediální péče

Lůžková stanice 6A

ECHO laboratoř

Intervenční kardiologie

Elektrofyziologická laboratoř

Ukázky infografiky

KOŽNÍ ODDĚLENÍ

Ambulance č.

Primář: MUDr. Dana Frydrychová

Datum: _____

Lékař: _____

Plánovaná vyšetření a kontroly:

Pondělí	8.00–12.00
Úterý	13.00–15.00
Středa	8.00–12.00
	13.00–13.30 (Testy)
	13.30–14.30 (Světloléčba)
Čtvrtek	13.00–13.30 (Testy)
Pátek	8.30–12.00

 Krajská nemocnice Liberec, a.s.
Liberec Turnov Frýdlant

Telefon: 485 312

Orientační
cedule
KNL Turnov

 VÝTAH



2. patro

-  **IBD CENTRUM
A GASTROENTEROLOGIE**
-  **AMBULANCE NEUROLOGIE**
-  **AMBULANCE CÉVNÍ PORADNA**
-  **AMBULANCE BARIATRIE**

1. patro

-  **AMBULANCE GYNEKOLOGIE**
-  **SONOGRAFIE**
-  **AAP PRO DOSPĚLÉ, AMB. INTERNA**
-  **AMBULANCE DIABETOLOGIE**
-  **AMBULANCE KARDIOLOGIE, EKG**
-  **AMBULANCE PRAKTICKÝ LÉKAŘ**

10.2 Označení budov KNL – definice barevnosti

BAREVNOST OZNAČENÍ BUDOV – KNL LIBEREC

A	Pavilon chirurgických oborů	L	Lékárny KNL
B	Pavilon interních oborů	O	Multioborový pavilon
C	Komplexní onkologické centrum	P	Centrum PATOS, Knihovna, Přednáškový sál
D	Centrum následné péče, ÚČOCH, ORL, oční	Q	Ředitelství, OŘLZ., PR, Právní, Odd. koordinace výstavby CUM
I E	Centrum Psychiatrie	R	Nukleární medicína, PET CT
F N	Klinická mikrobiologie a imunologie	S	Nefrologicko-dialyzační centrum
G	Pavilon Péče o matku a dítě	T	Transfuzní odd. Klinická hematologie
J	Jídelna, Bufet, ICT, Pokladna	U	Doprava, ubytování
K	Infekční odd., Kožní odd.	UA UB	Administrativní a provozní budovy
		AJ	Doprava KNL, sklad MTZ, sklad prádla, administrativní budova

BAREVNOST OZNAČENÍ BUDOV – KNL TURNOV

TA	Ambulance – Chirurgie, IBD, Interna, Kardio, Sono, ...	TD	Nutriční poradna, Provozní budova, Rodinné pokoje
TB	OKBH, RDG, ARO, Rehabilitace, ONP, ...	TF	Dětské amb., Endokrinologie, Alergologie, Revmatologie, ...
TC	Rehabilitace, Operační sály, ONP, Ortopedie, atd., ...	TO	ORL (ušní, nosní, krční), ZZSLK
TE	Ortopedie, Interna + Urgent, Op. sály, Dopravní zdrav. služba	TG	Dopravní zdravotní služba, Domácí péče

BAREVNOST OZNAČENÍ BUDOV – KNL FRÝDLANT

FA	Chirurgie, OKBH, ONP, RDG, Kardio, Cévní, ...	FG	Ambulance: Gynekologie, Plicní
FC	Odběry, Neurologie, ORL, Provoz Ortopedie, ONP, Rehabilitace, ...	FG	Pohotovost
FD	Bufet, Jídelna	FL	Lékárna, Sanitní doprava

DEFINICE BAREVNOSTÍ – KNL LIBEREC

A	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204
B	CMYK 0-35-100-0 / P 130 C IP 3519, 5718 / RGB 249-176-0
C	CMYK 0-0-0-0 / RGB 255-255-255, bílá
D	CMYK 94-20-96-6 / P 348 C IP 3564, 5763 / RGB 0-136-66
I	E CMYK 80-90-0-0 / P 267 C IP 3579, 5779 / RGB 89-53-149
F	N CMYK 0-62-8-0 / P 204 C IP 3571, 5771 / RGB 239-130-169
G	CMYK 0-0-100-0 / P 102 C / IP 3512, 5712 RGB 255-237-0
J	CMYK 100-0-48-0 / P 3272 C / IP 3567, 5769 RGB 0-154-150
K	CMYK 28-40-60-20 / P 4645 C Oracal 751-081 / RGB 168-135-97

L	CMYK 58-0-100-0 / P 376 C IP 3562, 5754 / RGB 125-185-40
O	CMYK 0-0-0-40 / P 443 C IP 3509, 5711 / RGB 178-178-178
P	CMYK 60-100-70-10 IP 5734 / RGB 116-38-64
Q	CMYK 0-0-0-40 / P 443 C IP 3509, 5711 / RGB 178-178-178
R	CMYK 100-26-47-18 / P 322 C IP 3569, 5769 / RGB 0-112-121
S	CMYK 0-62-8-0 / P 204 C IP 3571, 5771 / RGB 239-130-169
T	CMYK 8-95-80-0 / P 1795 C IP 3529, 5727 / RGB 218-38-49
U	CMYK 94-20-96-6 / P 348 C IP 3564, 5763 / RGB 0-136-66
UA	UB CMYK 0-0-0-40 / P 443 C IP 3509, 5711 / RGB 178-178-178
AJ	CMYK 54-10-0-6 / IP 3536 RGB 117-183-224

DEFINICE BAREVNOSTÍ – KNL TURNOV

TA	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204	TD	CMYK 0-0-0-40 / P 443 C IP 3509, 5711 / RGB 178-178-178
TB	CMYK 8-95-80-0 / P 1795 C IP 3529, 5727 / RGB 218-38-49	TF	CMYK 0-0-100-0 / P 102 C / IP 3512, 5712 RGB 255-237-0
TC	CMYK 94-20-96-6 / P 348 C IP 3564, 5763 / RGB 0-136-66	TO	CMYK 28-40-60-20 / P 4645 C Oracal 751-081 / RGB 168-135-97
TE	CMYK 0-35-100-0 / P 130 C IP 3519, 5718 / RGB 249-176-0	TG	CMYK 0-62-8-0 / P 204 C IP 3571, 5771 / RGB 239-130-169

DEFINICE BAREVNOSTÍ – KNL FRÝDLANT

FA	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204	FG	CMYK 0-35-100-0 / P 130 C IP 3519, 5718 / RGB 249-176-0
FC	CMYK 94-20-96-6 / P 348 C IP 3564, 5763 / RGB 0-136-66	FG	CMYK 0-70-100-0 / P 165 C IP 5723 / RGB 236-102-8
FD	CMYK 100-0-48-0 / P 3272 C / IP 3567, 5769 RGB 0-154-150	FL	CMYK 0-0-0-40 / P 443 C IP 3509, 5711 / RGB 178-178-178

DEFINICE BAREVNOSTÍ – KNL TURNOV – OZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH ODDĚLENÍ

ODDĚLENÍ NÁSLEDNÉ PÉČE	CMYK 94-20-96-6, P 348 C / IP 3564, 5763 / RGB 0-136-66
ARO, CHIRURGIE, OPERAČNÍ SÁLY	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C / IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204
RDG	CMYK 8-95-80-0 / P 1795 C / IP 3529, 5727 / RGB 218-38-49
INTERNA + URGENT	CMYK 0-35-100-0 / P 130 C / IP 3519, 5718 / RGB 249-176-0
REHABILITACE	CMYK 35-0-100-0 / P 382 C / RGB 174-192-0
ORTOPEDIE TURNOV	CMYK 100-0-48-0 / P 3272 C / IP 3567, 5769 / RGB 0-154-150
KLINICKÁ BIOCHEMIE A HEMATOLOGIE	CMYK 8-95-80-0 / P 1795 C / IP 3529, 5727 / RGB 218-38-49
ORTOPEDIE LIBEREC	CMYK 0-70-100-0 / P 165 C / IP 5723 / RGB 236-102-8
IBD CENTRUM A GASTROENTEROLOGIE	CMYK 80-0-100-56 / P 150-16 C / RGB 7-96-31
NEUROLOGIE	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C / IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204
CÉVNÍ PORADNA	CMYK 50-50-0-0 / P 995 C / RGB 145-133-190
BARIATRIE	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C / IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204
SONO, GYNEKOLOGIE	CMYK 0-62-8-0 / P 204 C / IP 3571, 5771 / RGB 239-130-169
PRAKTICKÝ LÉKAŘ	CMYK 28-40-60-20 / P 4645 C / Oracal 751-081 / RGB 168-135-97
DIABETOLOGIE	CMYK 80-90-0-0 / P 267 C / IP 3579, 5779 / RGB 89-53-149
KARDIOLOGIE, EKG, ECHO	CMYK 8-95-80-0 / P 1795 C / IP 3529, 5727 / RGB 218-38-49
AMB. BOLESTI, ANESTEZOLOGIE	CMYK 90-30-0-0 / P Process Blue C / IP 3542, 5741 / RGB 0-135-204
PLICNÍ, UROLOGIE	CMYK 35-0-100-0 / P 382 C / RGB 174-192-0

10.3 Infografika KNL – nový vizuální styl navigačního systému

Z důvodu postupné modernizace areálu nemocnice Liberec se v nově rekonstruovaných prostorech realizuje **nový vizuální styl navigačního systému KNL, a.s.** (pavilon R, AJ, P, D, atd.)

Tento nový vizuál bude realizován v dalším období **POSTUPNĚ** i ve všech ostatních prostorech nemocnice Liberec.

P₁ **CENTRUM PATOS**
Oddělení patologie

1. patro **LABORATOŘE**

přízemí **INFORMACE PRO POZŮSTALÉ**

D **PAVILON D**

4. patro **OČNÍ ÚČOCH**
Ústní, čelistní a obličejová chirurgie

3. patro **ORL**
Otorinolaringologie
+ **POHOTOVOST ORL**

1. a 2. patro **CENTRUM NÁSLEDNÉ PÉČE**
lůžkové oddělení ONP

přízemí **CENTRUM NÁSLEDNÉ PÉČE**
ambulance, poradny ONP
pokladna ONP
+ **STOMATOLOGICKÁ POHOTOVOST**
ÚČOCH ambulance

G **PAVILON PÉČE O MATKU A DÍTĚ**


4. patro **NEONATOLOGIE**
LŮŽKOVÉ ODD.

3. patro **GYNEKOLOGIE**
LŮŽKOVÉ ODD.
OPERAČNÍ SÁLY, JIP

2. patro **DĚTSKÉ LŮŽKOVÉ ODD.**

1. patro **GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉ LŮŽKOVÉ ODD.**

přízemí **AMBULANCE, PORADNY**



ODDĚLENÍ URGENTNÍ MEDICÍNY

MUDr. Petr Kašák
primář

Bc. Jakub Kopecký, DiS.
vrchní záchranář

TRAUMATOLOGICKO-ORTOPEDICKÉ CENTRUM

TRAUMATOLOGIE
LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ

Přednosta TOC: MUDr. Jan Pazour, Ph. D.
Primář: MUDr. Martin Křivohlávek, Ph. D.
Vrchní sestra TOC: Bc. Pavla Bártová
Staniční sestra: Renata Tichá

Patrový lékař:
7.00–15.30 hod.

Sloužící lékař:
15.30–7.00 hod.

Denní směna **Noční směna**

Sestry:	Silvie Schwertschalová	Dagmar Kněbortová
	Zdenka Kubičková	Kristýna Matiliová
Ošetřovatelky:	Katerina Dvořáková	Veronika Vejkrabová
	Sanitář:	

Písmo: **Montserrat** a jeho řezy

Barva podkladu:
CMYK 38/22/22/38 (IP5704) nebo CMYK 0/0/0/15, nebo bílá

Označení místností – pasparty na dveřích s QR kódem místnosti.



Velikost 15x15 cm

Barva podkladu: CMYK 0/0/0/15, IP5710

Barva písma: CMYK 50/30/30/50, IP 5707



Pro zadání požadavků na grafické zpracování nebo potřebnou komunikaci
použijte email:

grafika@nemlib.cz

www.nemlib.cz