



VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

Akreditační karta lázeňského zařízení (LZ)

Název lázeňského zařízení:

Lázeňské sanatorium Royal Mariánské Lázně a.s.

Provozovatel LZ:

Adresa: Lesní 345, Mariánské Lázně 353 01

IČO: 49790731

Telefon: 354 625 446-8 Fax: 354 622 346

Statutární zástupce provozovatele: ing. Martin Plachý

Lázeňské zařízení:

Adresa: Lesní 345, Mariánské Lázně 353 01

IČO: 49790731

IČZ: 41505000

Telefon: 354 625 446-8

Fax: 354 622 346

E-mail: hotelmanager@royalmarienbad.cz

2

I. Indikační zaměření

Indikace lázeňské péče schválené ČIL MZ ČR (fotokopie je v příloze):

Indikační skupina	Číslo indikace - komplexní lázeňská péče	Číslo indikace - příspěvková lázeňská péče	Číslo indikace - děti - dorost
I/1	ano	ano	
II/3	ano	ano	
II/4	ano	ano	
II/5	ano	ano	
II/8	ano	ano	
III/1	ano	ano	
III/2	ano	ano	
III/4	ano	ano	
III/5	ano	ano	
III/8	ano	ano	
IV/1	ano	ano	
V/1	ano	ano	
V/2	ano	ano	
V/3	ano	ano	
V/4	ano	ano	
V/5	ano	ano	
V/6	ano	ano	
V/7	ano	ano	
VI/3	ano	ano	
VI/11	ano	ano	
VII/1	ano	ano	
VII/2	ano	ano	
VII/3	ano	ano	
VII/4	ano	ano	
VII/5	ano	ano	
VII/6	ano	ano	
VII/7	ano	ano	
VII/8	ano	ano	
VII/9	ano	ano	
VII/10	ano	ano	

VII/11	ano	ano
VIII/1	ano	ano
VIII/2	ano	ano
VIII/3	ano	ano
VIII/4	ano	ano
VIII/5	ano	ano

Konkrétní indikace nasmlouvané s VZP ČR jsou :

(Viz konkrétní cenové ujednání v dodatku ke Smlouvě pro příslušný kalendářní rok)

II. Přírodní léčivé zdroje (PLZ)

Název: Prameny dostupné v k.ú. Mariánských Lázní, peloid

Typ: Prameny dostupné v katastru Mariánských Lázní – pitná léčba na kolonádě, balneologická rašelina

Složení: (chemický rozbor zdroje akreditovanou laboratoří ne starší 2 let – stručně popsat. Podrobný popis viz samostatná příloha Akreditační karty.)

Balneologická rašelina viz „Provozní řáda peloidní procedury“

Prameny: hydrogen- uhličitano – vápenato – hořečnatá kyselka

hydrogen- uhličitánová - hořečnato – sodná kyselka

hydrogen – uhličitánová síranová sodno hořečnatá železnatá kyselka

Umístění ložiska PLZ: (pouze katastrální území – název lokality u peloidů a název pramene u minerálních vod)

Katastr ložisko Spálená borkovna

Správce PLZ: (pokud je Poskytovatelem jiný subjekt než správce PLZ, je nezbytné přiložit smlouvu o využívání PLZ, včetně pravidelné čtvrtletní kvantifikace odebraného objemu PLZ)

Prameny: Léčebné Lázně mariánské Lázně a.s.

Peloid:

Procedury a výkony na bázi PLZ: (včetně kódů – dle číselníku procedur a výkonů)

Koupel – přírodní minerální uhličitá voda – 300, 301.1, 302.1,

Peloidí zábaly – slatina 305.1, 305.2,

Inhalace – Lesní pramen 307.1

Pitná kúra -308

Insuflace zřídelného plynu – 306.4

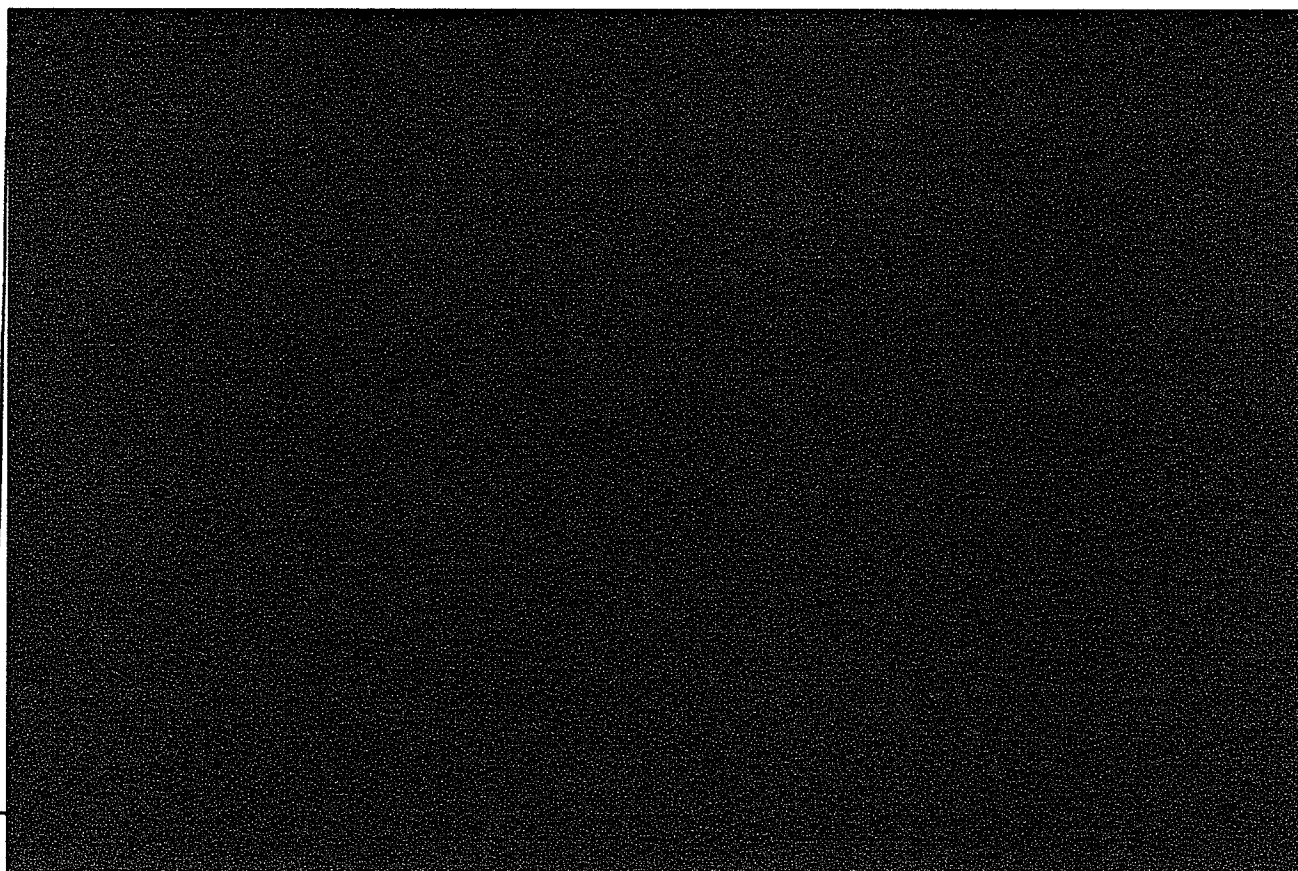
Cena PLZ: 105,- Kč

III. Struktura lázeňského zařízení

[illegible]

IV. Léčebná složka lázeňského zařízení

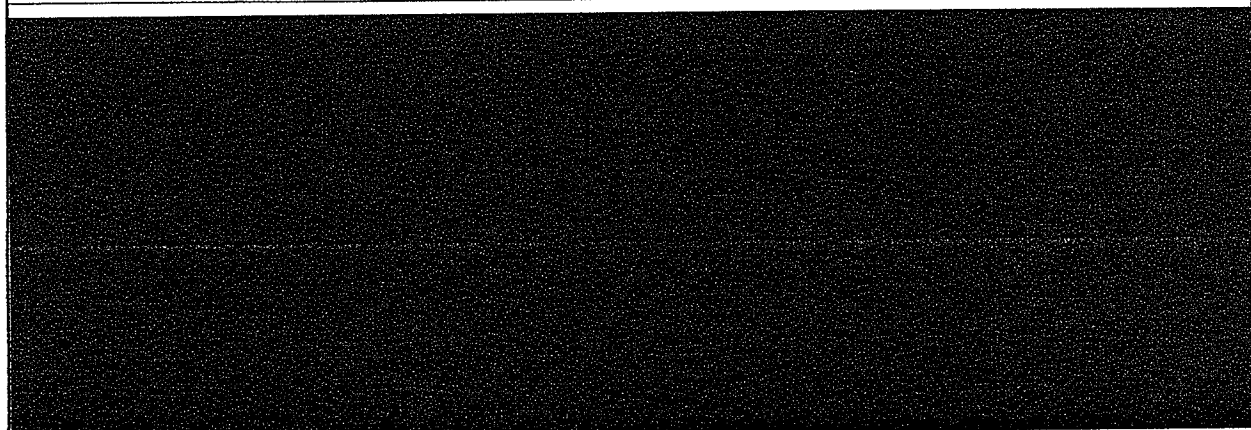
1. Pracovníci



Ostatní lékaři: viz metodický návod

Jméno, příjmení, titul, rodné číslo, rok promoce, úvazek, kategorie, kvalifikace - složené specializační zkoušky/rok složení (atestace I. st. v oboru, atestace II. st. v oboru, nástavbová atestace v oboru FBLR – získané podle původních právních předpisů), osvědčení ČLK k výkonu lektora v lékařské praxi nebo osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře, další doložená odborná způsobilost v odbornosti RFM.

(Počet těchto listů dle potřeby.)



Celkový počet pracovníků (řádek 1 + 2 + 11)

21

1. lékaři:

2

z toho: RFM (rehabilitace a fyzikální medicína)

1

2. NLZP - nelékařský zdravotnický pracovník - zák. č. 96/2004 Sb., - řádek 3 - 10)

0

3. všeobecná sestra:

S1 1

S2 5

S3 1

S4

4. fyzioterapeut:

K1 3

K2 1

K3

5. ergoterapeut:

S1

S2

S3

S4

6. nutriční terapeut:

S1

S2

S3

S4

7. nutriční asistent: (pouze S1)

8. masér: (pouze S1)

4

9. sanitář: (pouze S1)

4

10. další pracovníci zajišťující zdravotní lázeňskou péči:

- odbornost a kategorie:

11. ostatní pracovníci:

Legenda

- S1 – nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)
- S2 – nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)
- S3 - nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí
- S4 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí
- K1- nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání nebo v případě fyzioterapeuta i bez vysokoškolského vzdělání či s vyšším odborným vzděláním
- K2 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu
- K3 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí, případně s další specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením MZ ČR k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti

Zvláštní odborná způsobilost

Zvláštní odborná způsobilost pro vymezené činnosti (které prohlubují získanou odbornou nebo specializovanou způsobilost) se získává absolvováním certifikovaného kurzu, což je dle § 61 zákona č. 96/2004 Sb. forma vzdělávání podle vzdělávacího programu.

Certifikovaný kurz provádí pouze pracoviště, která pro tyto účely získala akreditaci MZ ČR.

Certifikovaným kurzem však nelze nahradit získání odborné nebo specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání. O úspěšném absolvování certifikovaného kurzu vydá akreditované zařízení certifikát a to na tiskopisu poskytnutém Ministerstvem zdravotnictví ČR na základě žádosti akreditovaného zařízení. V certifikátu jsou uvedeny činnosti, k nimž absolvent certifikovaného kurzu získal zvláštní odbornou způsobilost v rozsahu vzdělávacího programu, včetně vymezení činností, které jsou poskytováním zdravotní péče.

2. Ústavní pohotovostní služba (ÚPS)

2.1. Zajištění ústavní pohotovostní služby (ÚPS):

Počet lékařů v ÚPS v zařízení (definováno IČZ):

Počet zdravotních sester v ÚPS:

5

2.2. ÚPS časné rehabilitační péče:

Počet lékařů v ÚPS v zařízení (definováno IČZ):

Počet zdravotních sester v ÚPS:

3. Vybavení pracovišť pro:

3.1. Fyzikální terapii

Název, typ přístroje, rok výroby, datum zařazení do provozu, počet přístrojů:

BTL 4000 2008

Interferenční a kombinované proudy - Phyaction - 2003

Ultrazvuk- Sonoplus 591 -1x - 1998

Inhalátory - Pari master - 5x

Diatermie -Curaplus - 1995

Solárium - GB 24 - 1996

Solux - 1x

Laser: Mediscan - 2000

Magnetoterapie. DIMAP - 2004

Lymfoven : 2004, lymfoven II. 2008

Přístroj pro insufiaci CO 2 : INDAP - 2004

3.2. Balneoprovozy

Typ zařízení, rok výroby, datum zařazení do provozu, počet, atp

4 vany na uhličitě koupele 2009

2 vany pro přísadové a perličkové koupele 2009

2x hydroxur 2009

1x skotské stříky 1997

1x končetinové vířivkové vany

1x šlapací lázeň

4 masážní lůžka

3 lůžka na podávání peloidních zábalů

2 lůžka na peloidní obklady

4 lůžka na suché CO2 koupele

aplikace podkožních insuflací zřidelného plynu

2 místa oxygenoterapie

3.3. Kinezioterapii

Počty pracovišť ind. LTV – včetně přístrojového vybavení

Počty pracovišť ind. LTV – včetně přístrojového vybavení

1 tělocvična

3x pracoviště fyzioterapeuta pro individuální LTV a reflexních masáží

Vybavení : el. polohovací vyšetřovací lehátko, zrcadlo, rotoped, pomůcky pro cvičení (např. míče, tera bandy, overbally, nestabilní plošiny, čínky, závaží)

Bazén 15x7 m

Mechanoterapie: běhátko, rotopedy, posilovací souprava

3.4. Další přístroje

Další přístroje k využití (např. rotopedy, samostatné cvičebny, osobní rekondice, atp.)

Rotopedy 2

3.5. Bazény

Počet, velikost, popis:

(Např. 20x10 m, hloubka 1,5 m, vlastní úprava, vlastní šatna, sprchy).

Velikost bazénu : 15x 7 m , hloubka 140 cm

Whirlpool , samostatný

Náplň: cvičení skupinové či individuální od 7.00 do 15 hod.

Velký bazén dále do 21 hodiny je k dispozici JEN hotelovým hostům, má vlastní šatny a sprchy.

Viz provozní řád

3.6. Vyšetřovací složky

Přístrojové vybavení ordinací, spec. ordinací, poskytované výkony a jejich specifikace:

Vyšetřovací lehátko, pracovní stůl, sestava PC + tiskárna, tonometr.

Vstupní, kontrolní, cílené a výstupní vyšetření : 101,102,103,104, 105.1.2, 105.2, 105.2.2, 106

Předpis procedur

3.7. Zpracování dat a zdravotní dokumentace

Ruční - počítačové - kombinované

Chorobopisy jsou kompletně vedeny PC formou. Kromě toho je k dispozici také tištěný přepis.

Na základě předpisu lékaře provádí sestra při příjmu pacienta časování procedur pomocí PC programu.

Po absolvování každé procedury podepisuje pracovník proceduru do časového plánu pacienta.

Kontrola při vizitě.

3.8. Vyšetřovny a laboratoře

Přístrojové vybavení, rok výroby, poskytované výkony a jejich specifikace (např. spiroergometrie s počítačovým vyhodnocením nebo steptest schodkový, atp.)

EKG vyšetřovna (přístroj. vybavení, rok výroby, datum zařazení do provozu)

Cardioline EKG, Delta 60, 1995

Holter TK monitoring: Cardioline bp one 2007

Spirometrická vyšetřovna (přístroj. vybavení, rok výroby, datum zařazení do provozu)

Spirometrie: spirometrická G, 2004

Biochemická laboratoř

NE

Hematologická laboratoř

NE

Jiné:

4. Dodavatelsky zajišťované služby

Smluvní vztah a forma úhrad – např.: vytěžení a dovoz přírodního léč. zdroje, servis a revize léčebných zařízení, odvoz nebezpečného odpadu, event. další služby (fotokopie smlouvy je přílohou AK).

Revize léčebných zařízení : Fi Medila, ing. Klecka, BTL

Odvoz nebezpečného odpadu : fi Sita

konsiliáři : interní, urologické, neurologické, plicní, chirurgické, gynekologické

- vše možno v rámci MěN. Mariánské Lázně

- či v privátních ambulancích v Mariánských Lázních

----- úhrady dle indikace - formou faktury či zdravotní pojišťovnou

5. Seznam jednotlivých výkonů a procedur – viz číselník

(Jmenný seznam poskytovaných výkonů a procedur odsouhlasený VZP ČR)

Kód procedury	Název procedury
100	Vyšetřovací výkony
	Lékaři
101	Vstupní komplexní vyšetření lékařem (odbornost 201)
102	Kontrolní vyšetření (odbornost 201)
103	Cílené výstupní vyšetření (odbornost 201)
104	Konziliární vyšetření
	Nelékaři
105.1	Kineziologický rozbor VŠ
105.1.2.	Kineziologický rozbor SŠ
105.2	Kineziologický rozbor kontrolní VŠ
105.2.2.	Kineziologický rozbor kontrolní SŠ
106	Cílené psychologické vyšetření
300	Přírodní léčivé zdroje
301	Celková koupel v přírodní léčivé vodě
301.1	- uhličitá
302	Částečná koupel v přírodní léčivé vodě
302.1	- uhličitá
304	Obklady s přírodním léčivým zdrojem
305	Peloidní výkony (slatina, rašelina, slatinná zemina)
305.1	Peloidní zábal velký
305.2	Peloidní zábal malý
306	Zřidelní plyn (přírodní léčivý plyn)
306.4	Insuflace zřidelního plynu do podkoží
307	Inhalace – přírodní léčivá voda
307.1	Aerosolová individuální
308	Pitná terapie
309	Klimatoterapie dle zákona 164/2001 Sb. § 25, odst.1) a Vyhlášky 423/2001 Sb. §10, odst 1)
400	Kineziterapie – cena dle jednotlivých procedur ve vztahu k délce trvání pro jedno sezení (opakování)
401	Individuální LTV
401.1	Kondiční a analytické metody
401.2	Na neurofyzilogickém podkladě
401.3	Pod dohledem na přístrojích
401.4	Instruktaž a zácvik pacienta a jeho rodinných příslušníků
401.5	Nácvik lokomoce a mobility
402	Skupinová LTV

402.1	LTV v tělocvičně nebo v přírodě
402.1.1.	Typ I (3-5 pacientů)
403	Hydrokineziterapie (15 min. a jejich násobky)
403.2	Individuální LTV ve vodě (bazén, Hubardův tank)
403.3	Skupinová LTV v bazénu s teplou vodou
500	Hydroterapie
501	Plavání v bazénu pod dohledem 30 min.
502	Vířivá koupel skupinová 20 min.
503	Vířivá individuální koupel celková
504	Vířivá koupel na HK
505	Vířivá koupel na DK
506	Koupel perličková
507	Koupel přísadová
507.1	Koupel přísadová celková
507.2	Koupel přísadová částečná
508	Sedací koupel
510	Skotský střík
511	Kontrastní hydroterapie
511.1	Střídavé koupele – HK, DK
600	Reflexní terapie
	Lékaři
601	Mobilizace páteře nebo kloubů s nárazem
602	Intradermální pupeny
603	Měkké a mobilizační techniky
	Nelékaři
604	Masáž reflexní a vazivová
605	Mobilizace páteře
606	Mobilizace periferních kloubů
607	Techniky měkkých tkání
700	Mechanoterapie
701	Léčba zvukem (ultrazvuk)
702.2	Ruční intermitentní trakce
703	Lymfodrenáž
703.1	Ruční
703.4	Přístrojová
704	Masáž
704.1	Klasická částečná
704.2.1	Podvodní celková
704.2.2	Podvodní částečná
704.3	Přístrojová
706	Přístrojová kompres. terapie

800	Elektroléčba
801	elektroléčba II (diadynamik, interferenční proudy, TENS, Traebertovy proudy, Kortzovy proudy, magnetoterapie, distanční elektroterapie)
802	elektroléčba III (krátkovlnná diatermie, ultrakrátkovlnná diatermie, mikrovlny)
803	elektroléčba IV (speciální selektivní stimulace, stimulace oslabených svalů,)
900	Fototerapie včetně léčby zářením
901	Infračervené záření
902	Viditelné světlo
903	Polarizované monochromatické (laser)
903.1	Místní aplikace sondou
903.2	Na větší plochu (scanner)
904	Ultrafialové záření
904.1	Horské slunce
1000	Termoterapie (aplikace tepla a chladu)
1001	Kryoterapie
1001.1	Kondukcí
1002	Parafín
1003	Teplé obklady k jednomu použití
1005	Parní lázeň (skříňová)
1200	Aplikace CO₂ – z umělého zdroje
1201.2	Uhličitá koupel vodní částečná <i>jen jako záložní zdroj</i>
1202.2	Uhličitá koupel plynná částečná
1203	Insuflace CO ₂ do podkoží
1300	Inhalace
1301	Aerosolová individuální
1400	Ostatní léčebné výkony
1402	Zdravotní výchova v rámci edukačních pobytů
1402.1	Edukační pohovory individuální
1402.2	Edukační pohovory skupinová
1403	Psychoterapie
1403.1	Individuální
1406	Škola zad