

Ceník procedur 2019

| | délka procedury (min.) | ceny děti 2019 (vč. DPH) |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| VOLNĚ PRODEJNÉ PROCEDURY | | |
| Úkony prováděné lékařem | | |
| Vstupní lékařské vyšetření | 30 | 850 Kč |
| Výstupní lékařské vyšetření | 30 | 660 Kč |
| Průběžné lékařské vyšetření | 30 | 400 Kč |
| Vstupní lékařská konzultace | 10 | 460 Kč |
| Pohotovostní vyšetření lékařem | 30 | 360 Kč |
| Pohovor s nutričním terapeutem | 30 | 440 Kč |
| Akupunktura – diagnostika | 30 | 260 Kč |
| Akupunktura – terapie | 30 | 140 Kč |
| Rehabilitace | | |
| Logopedická diagnostika | 30 | 1320 Kč |
| Psychologická diagnostika | 30 | 1320 Kč |
| Skupinové cvičení (do 10 klientů) | 30 | 230 Kč |
| Interaktivní terapie | 30 | 260 Kč |
| Snoezelen | 45 | 580 Kč |
| Cvičení podle metody SM-Systém MUDr. Smíška | 30 | 150 Kč |
| Vodoléčba | | |
| Plavání v termálním bazénu – AQUACENTRUM | | zvláštní ceník |
| Celková vířivá/perličková koupel | 15 | 190 Kč |
| Malý bazén, whirlpool Vesna – pouze pro děti v doprovodu rodiče | 30 | 90 Kč |
| Bazén Vesna | 30 | 90 Kč |
| Masáže | | |
| Klasická masáž – částečná | 15 | 360 Kč |
| Klasická masáž – celková | 40 | 580 Kč |
| Lymfatická masáž | 45 | 715 Kč |

| | délka procedury (min.) | ceny děti 2019 (vč. DPH) |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Ostatní | | |
| Inhalace | 2X10 | 170 Kč |
| Motomed | 2X10 | 120 Kč |
| Rotoped | 2X10 | 70 Kč |
| Stepper | 2X10 | 110 Kč |
| Elektrický chodník | 2X10 | 150 Kč |
| Nordic walking | 60 | 200 Kč |
| Kineziotaping | | 110 Kč |
| Kineziotaping páska (10 cm) | | 10 Kč |

PROCEDURY VYŽADUJÍCÍ LÉKAŘSKÉ DOPORUČENÍ

Úkony prováděné lékařem/sestrou

| | | |
|-------------------------|----|--------|
| Rehabilitační vyšetření | 30 | 920 Kč |
|-------------------------|----|--------|

Rehabilitace

| | | |
|---------------------------|----|--------|
| Logopedická terapie | 30 | 500 Kč |
| Psychologická terapie | 30 | 500 Kč |
| Individuální ergoterapie | 30 | 500 Kč |
| Individuální fyzioterapie | 30 | 500 Kč |
| Skupinová ergoterapie | 30 | 100 Kč |
| Muzikoterapie | 30 | 300 Kč |

Masáže

| | | |
|----------------|----|--------|
| Vazivová masáž | 30 | 460 Kč |
| Vazivová masáž | 15 | 300 Kč |

Fyzikální terapie

| | | |
|--------------|----|--------|
| Pneuvén | 20 | 260 Kč |
| Elektroléčba | 30 | 260 Kč |

Ceník procedur 2019

| | délka procedury (min.) | ceny děti 2019 (vč. DPH) |
|------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Magnetoterapie | 25 | 180 Kč |
| Motodlaha | 30 | 250 Kč |
| Thermoterapie – nosiče | 30 | 200 Kč |
| Thermoterapie – nosiče | 15 | 130 Kč |
| VAS 07 | 20 | 250 Kč |
| Elektrostimulace | 10 | 110 Kč |
| Elektrostimulace | 20 | 200 Kč |
| Extremiter | 30 | 220 Kč |
| Bioptronová lampa | 10 | 60 Kč |
| Bemer | 2x10 | 190 Kč |
| 5-denní terapie Bemer | 2x denně po 10 minutách | 700 Kč |

Přístrojově asistovaná rehabilitace

| | | |
|-----------|----|--------|
| Gloreha | 30 | 550 Kč |
| Erigo | 30 | 450 Kč |
| Bimeo-Pro | 30 | 550 Kč |

Ostatní

| | | |
|-------------------|----|--------|
| Hipoterapie | 15 | 140 Kč |
| Flétny ve skupině | 30 | 150 Kč |
| Sauna | 30 | 240 Kč |
| Polohování | 30 | 110 Kč |
| Průplach nosu | 2x | 60 Kč |
| Spirometrie | 30 | 240 Kč |

Na procedury se prosím dostavte s dostatečným časovým předstihem (5-10 minut předem).
Zmeškané procedury nenahrazujeme.

Lázeňské Aquacentrum – ceny naleznete v samostatném ceníku Aquacentra.

Platnost od 02.01.2019. Změny vyhrazeny.

REHABILITACE

Logopedická diagnostika

Logopedická diagnostika je východiskem pro volbu metod logopedické péče, ale také pro stanovení diagnózy, která se zaměřuje na vyšetření vad a poruch řeči, hlasu a polykání.

Psychologická diagnostika

Psychologická diagnostika se sestává z činností, postupů a technik umožňujících stanovit diagnózu, kterou je psychický stav člověka.

Interaktivní terapie

Systém aktivních videoher, který pomocí senzorů snímá tělo a přenáší jej do vybraného interaktivního tréninkového prostředí. Pacient na obrazovce sleduje pohyby svého těla a zapojuje se jimi do videotréninku. Klient je takto stimulován k funkčnímu tréninku zábavnou formou. Terapie vhodná pro děti od 5 let v dobré mentální kondici, má významné uplatnění v neurorehabilitaci.

Snoezelen

Speciálně upravená místnost se světelnými a zvukovými prvky pro děti s vývojovými poruchami, s mentálním a tělesným postižením, s poruchou autistického spektra, poruchami chování a učení, po traumatickém poranění mozku. Cílem je multisenzorická stimulace a podpora rozvoje osobnosti dítěte, redukce stresu a uvolnění.

Cvičení podle metody SM-Systém MUDr. Smíška

Cvičení vhodné pro děti od 7 let s bolestmi zad, napomáhá také k prevenci a léčbě poruch velkých kloubů. Metoda je rovněž využívána sportovci jako kondiční trénink s cílem zlepšit sportovní výkon a předejít přetížení a degeneraci páteře a velkých kloubů při sportu.

VODOLÉČBA

Plavání v termálním bazénu – AQUACENTRUM

Bazén je plněn termálními minerálními prameny, jeho součástí jsou vodní clony, podvodní sopky, protiproud, masážní a perličková lůžka a vnitřní a venkovní vířivky.

Vířivá/perličková koupel

Při koupeli se využívá masážního účinku vody na celé tělo, dochází tak k prokrvení a uvolnění svalů, kloubů a k látkové výměně ve tkáních. Procedura je vhodná u onemocnění pohybového aparátu, při problémech s páteří, bolestech kloubů, u svalových atrofií a k odstranění pocitu únavy.

Popis procedur

MASÁŽE

Klasická masáž

Klasická masáž je určena k uvolnění svalů, kloubů a regeneraci celého těla. Podporuje metabolismus a krevní oběh masírované oblasti, uvolňuje masírované svalstvo, umožňuje vstřebávání otoků, příznivě působí proti únavě a dodává energii.

Lymfatická masáž

Masáž založená na rytmickém hnětení svalů, které má zajistit správné proudění lymfy (mízy) v těle. Oproti klasické masáži jsou zde hmaty prováděny menším tlakem a mají i menší frekvenci. V medicíně se využívá pro rychlejší hojení a odstranění otoků po operacích – veškeré poúrazové a pooperační stavy. Zlepšuje odtok produktů metabolismu v oblasti pooperační rány, podporuje hojení, snížením přetlaku v tkáni v dlouhodobějším měřítku zbavuje pocitu bolesti.

OSTATNÍ

Inhalace

Léčebný postup spočívající ve vdechování par minerálních vod, roztoků léků nebo jejich aerosolů účinný při léčbě astmatu a jiných onemocněních dýchacích cest.

Motomed

Motorem poháněný léčebný přístroj určený k pasivnímu asistovanému

i aktivnímu procvičování dolních a horních končetin. Přístroj umožňuje procvičovat nohy nebo ruce, ale také trénink svalové síly. Lze na něm plynule nastavitelnou dopomocí „šlapat na kole“ nebo trénovat paže u pacientů, kteří bez dopomoci nemohou podobný pohyb vykonávat.

Rotoped

Terapeutický přístroj pro zlepšení kondice, pravidelný trénink má pozitivní vliv na kardiovaskulární systém.

Stepper

Přístroj na posílení dolních končetin, především steh, hýždí a boků. Jedná se o aktivitu, která simuluje chůzi do schodů.

Elektrický chodník

Terapeutický přístroj, na kterém je možné trénovat kondici, stereotyp chůze.

Nordic walking

Dynamická chůze se speciálními holemi vhodná pro děti od 8 let trpící bolestmi zad či dětskou obezitou. Z klasické chůze se tak stává vysoce účinný trénink celého těla, který zlepšuje fyzickou kondici.

Kineziotaping

Metoda přelepování tělesných partií, nejčastěji končetin, pomocí pevných a pružných pásek. Pomocí tapu lze ovlivnit otok, podpořit hojení, zmírnit či zcela odstranit bolest, centrovat a stabilizovat klouby.

Rehabilitační vyšetření

Komplexní vyšetření pohybového aparátu, včetně základního neurologického nálezu (vyšetření svalů, páteře, kloubů, celkové pohyblivosti).

REHABILITACE

Logopedická terapie

Terapie zabývající se nápravou vad a poruch řeči, rovněž poruchami hlasu a polykání.

Psychologická terapie

Terapie zabývající se optimálním rozvojem osobnosti člověka, která směřuje k dosažení, obnovení, rozvoji či udržení kvality života.

Individuální/skupinová ergoterapie

Nácvik běžných denních činností, hrubé a jemné motoriky, kognitivních funkcí (paměť, logické myšlení). Cílem je dosažení či udržení co možná největší soběstačnosti klienta.

Individuální fyzioterapie

Terapie zaměřená na navrácení pohybových funkcí, obnovy svalové rovnováhy, odstranění či zmírnění bolesti a především instruktáž klienta a jeho doprovodu, jakým způsobem předcházet potížím.

Muzikoterapie

Terapeutický přístup z oblasti art kreativní terapie. Jde o použití hudby nebo hudebních elementů (zvuku, rytmu, melodie) za účelem usnadnit a rozvinout komunikaci, vztahy, učení, pohyblivost, sebevyjádření, organizaci, a další terapeutické záměry.

MASÁŽE

Vazivová masáž

Tato speciální technika masáže představuje hmaty, které posouvají kůži a podkoží proti spodině. Cílem je uvolnit vazivové složky a zlepšit tak funkci svalů, podkoží a kůže.

FYZIKÁLNÍ TERAPIE

Pneuvén

Tlaková lymfodrenáž pomocí vícekomorových návleků vhodná u otoků dolních končetin.

Elektroléčba

Terapie, při které se využívá elektrické energie různých frekvencí a intenzit. Působí např. proti bolesti, uvolňuje svalové napětí, zlepšuje prokrvení tkání, tkáňový metabolismus aj.

Popis procedur

Magnetoterapie

Šetrná metoda léčby, kdy působením pulzního magnetického pole dochází k ovlivňování tkání lidského těla, což v konečném důsledku vede k úplnému odstranění určitých zdravotních potíží, případně alespoň k jejich potlačení.

Motodlaha

Rehabilitační pomůcka, která zajišťuje pasivní pohybovou léčbu kloubů a zvětšuje rozsah pohybu.

Thermoterapie

Léčebná metoda, při které se využívá lokálního působení tepla způsobující rozšíření cév v místě působení a díky tomu i zvýšení prokrvení a celkové uvolnění těla klienta.

VAS 07

Distanční elektroterapie, která regeneračně a analgeticky ovlivňuje bolestivé stav, podporuje hojení tkání pohybového aparátu a léčbu kůže (bércové vředy, diabetické ulcerace atd.). To vše bez nutnosti přikládání kontaktních elektrod na tělo pacienta.

Elektrostimulace

Metoda elektroterapie využívající elektrické impulsy do oblastí, odkud dostává náš sval impuls k pohybování. Využívá se při

fyzioterapii a rehabilitaci, kdy svalový a nervový elektrostimulátor masíruje nebo uvolňuje bolest.

Extremiter

Přístroj pro vakuově-kompresní terapii horní nebo dolní končetiny. Střídáním podtlaku a přetlaku dochází ke zlepšení prokrvení, vyživování tkání, podporuje se opětovné otevírání cévních spojení a zmenšení otoků.

Bioptonová lampa

Léčebný přístroj využívající polarizované světlo, které povzbuzuje regenerační procesy organismu, posiluje imunitní systém, zmírňuje bolesti a podporuje hojení ran a jizev.

Bemer

Léčebný přístroj, který díky speciálním impulsům působí na buňky v těle, zlepšuje a obnovuje poškozenou mikrocirkulaci. Slouží k výraznému urychlení hojení ran, významně pomáhá po úrazech a operacích i při léčbě zánětů, podporuje regeneraci a zvyšuje imunitu. Zlepšením prokrvení tkáně je umožněn lepší přísun živin do tkáně a rovněž odvádění škodlivin z těla. Tímto mechanismem se urychluje např. léčba zánětlivého procesu.

PŘÍSTROJOVĚ ASISTOVANÁ REHABILITACE

Gloreha

Robotický systém pro rehabilitaci ruky a prstů, podporuje obnovu kloubní a funkční hybnosti ruky. Lehká a komfortní rukavice umožňuje dětskému pacientovi od 5 let věku s minimální výškou odpovídající věku zcela svobodný pohyb. Díky této vlastnosti lze pasivní cvičení kombinovat s aktivním funkčním cvičením.

Erigo

Systém pro mobilizaci a vertikalizaci dětských pacientů s minimální výškou 130 cm v intenzivní péči, dlouhodobě ležících a dalších pacientů neschopných samostatného stoje. Terapie na systému Erigo je kombinací vertikalizace a mobilizace pacienta současně. Vertikalizaci je možné nastavit plynule v rozsahu 0° - 90°.

Bimeo Pro

Intenzivní rehabilitace horní končetiny s biofeedbackem. Efektivní terapie horní končetiny a kognitivních funkcí u neurologických a posttraumatických pacientů. Jako jediný systém umožňuje cvičení s podporou zdravé končetiny, přičemž následně vyhodnotí a graficky znázorní, jak velká dopomoc je během cvičení vyžadována.

OSTATNÍ

Hipoterapie

Fyzioterapeutická metoda používající speciálně připraveného koně, využívá pohybu hřbetu koně při chůzi. Jeho pohyb způsobuje multisenzorickou stimulaci, která přímo ovlivňuje motorické chování pacienta aktivací všech úrovní centrální nervové soustavy.

Polohování

Při polohování je nastavováno tělo nebo části těla do správné polohy, kterou volíme podle cíle, kterého chceme dosáhnout.

Spirometrie

Vyšetření, při kterém se zjišťuje funkce plic.

Na shledanou v Janských Lázních



Janské Lázně
zpět do života

Léčebné lázně Janské Lázně, s.p.

Náměstí Svobody 272

542 25 Janské Lázně

Czech Republic

rezervační oddělení: +420 499 860 604

e-mail: pkdeti@janskelazne.com

