

Die zwei natürlichen HEILQUELLEN von BAD RADKERSBURG

Stadtquelle Kurzentrum

Große Heilwasseranalyse 2001
Bundesstaatl. Bakt.-serolog.
Untersuchungsanstalt Graz

Kationen	mg/kg
Calcium	274,0
Magnesium	195,2
Natrium	111,8
Kalium	8,8
Eisen	1,3

Anionen	mg/kg
Hydrogencarbonat	2.095,0
Chlorid	35,4
Sulfat	7,5

Gelöste mineralische Stoffe	mg/kg
Freies Kohlendioxyd	2.815,0 mg/kg 1.815,0 mg/kg

Erschließungsjahr: 1927
Tiefe: 225 m
Quelltemperatur: 18°C

Charakteristik

Magnesium-Calcium-Hydrogencarbonat-Säuerling

Indikationen (für Trinkkur)

Harnsteinleiden

- Calciumoxalatsteine, Harnsäuresteine, Cystinsteine
- Nachbehandlung nach Operationen
- Steinentfernungen (ESWL) und Spontanabgängen
- zur Prophylaxe beim rezidivierenden Steinleiden

Prostataerkrankungen

Chronische Harnwegsinfekte, Reizblase

Chronische Entzündungen der Niere

Rehabilitation nach Operationen an Niere, Prostata und Harnwegen

Chronische entzündliche Magen-Darmerkrankungen

Magnesiummangel

Indikationen (für nat. Kohlensäurebad)

Periphere Durchblutungsstörungen

- arterielle Verschlusskrankheit
- Mikroangiopathie

Durchblutungsstörung des Gehirns

Venenleiden

Thermalquelle Parktherme

Große Heilwasseranalyse 2001
Bundesstaatl. Bakt.-serolog.
Untersuchungsanstalt Graz

Kationen	mg/kg
Natrium	2.128,0
Calcium	127,8
Kalium	182,4
Magnesium	59,2
Ammonium	5,6

Anionen	mg/kg
Hydrogencarbonat	5.687,0
Sulfat	400,9
Chlorid	229,5

Gelöste mineralische Stoffe	mg/kg
Freies Kohlendioxyd	8.824,0 mg/kg 790,0 mg/kg

Erschließungsjahr: 1978
Tiefe: 1970 m
Quelltemperatur: 78° C

Charakteristik

Natrium-Hydrogencarbonat-Therme isotonischer Konzentration

Indikationen

Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises

- (nicht im akuten Schub)
- Rheumatoide Arthritis (chron. Polyarthritis)
- Spondylitis ankylosans (Mb. Bechterew)
- Chronischer Weichteilrheumatismus
- Fibromyalgie

Degenerative Gelenks- und Wirbelsäulenleiden:

Arthrose, Spondylose, Bandscheibenschaden, Osteoporose

Gelenkerkrankungen bei Stoffwechselstörungen

(z. B. Gicht)

Rehabilitation nach Operationen und Verletzungen an Gelenken, Sehnen, Knochen, Muskeln und Nerven

Vegetative Erschöpfungszustände

PARKTHERME
BAD RADKERSBURG

Kurzentrum der Parktherme Bad Radkersburg
Kurhausstraße 3, A-8490 Bad Radkersburg
Tel: 03476/22 65, Fax: DW -6
kurzentrum@parktherme.at,
www.parktherme.at, www.nierenkur.at

Parktherme Bad Radkersburg
Alfred Merlini-Allee 7, A-8490 Bad Radkersburg
Tel: 03476/26 77, Fax: DW -503
info@parktherme.at,
www.parktherme.at; www.nierenkur.at