



# HOT SPRINGS

## Medical & Spa Hotel ★★★★★

В Hot Springs Medical & Spa Hotel използваме само чиста минерална вода за Wellness и Спа центъра по време на всички лечебни и уелнес процедури.

Нашите басейни се пълнят САМО с минерална вода, която се филтрира и обновява непрекъснато. Тя се характеризира като хипертермична, ниско минерализирана, въгледород-сулфатна, натриева и силициева, съдържаща флуорид, без санитарно-химични и микробиологични признаци на замърсяване.

Терапевтичните и профилактичните свойства на водата се определят от ниската ѝ минерализация и наличието на флуорни, въгледородни, сулфатни и натриеви йони, както и наличието на колоидна мета-силициева киселина.

### ХИМИЧЕСКИ И МИНЕРАЛЕН СЪСТАВ НА МИНЕРАЛНАТА ВОДА

Аниони:	mg/l	eq%
F	82.28	11.603
Cl	4.61	3.462
SO <sub>4</sub>	48.76	27.027
CO <sub>3</sub>	30.01	26.634
HCO <sub>3</sub>	67.12	29.297
HSiO <sub>3</sub>	5.72	1.976
NO <sub>3</sub>	<5.00	0.000
NO <sub>2</sub>	<0.05	0.000

Сума 164,50/~100.00

Катиони:	mg/l	eq%
NH <sub>4</sub>	0.07	0.121
Li	<0.05	0.000
Na	71.44	96.925
K	0.95	0.758
Ca	1.40	2.179
Mg <sup>2</sup>	<0.12	0.000
Fe	Обща ( <sup>3</sup> )0.03	0.017
Mn <sup>2</sup>	<0.01	0.000

Сума 73,89/~100.00

H<sub>2</sub>SiO<sub>3</sub> – 57.18mg/l

Обща минерализация – 295.57mg/l

Микроелементи	
Aluminum	0.080
Arsenic	<0.010
Antimony	<0.005
Cadmium	<0.005
Chromium	<0.005
Copper	<0.050
Nickel	<0.005
Lead	<0.010
Selenium	<0.010
Mercury	<0.001
Zinc	0.027
Barium	<0.010
Boron	0.117
Cyanides	<0.010

### ЛЕЧЕБНИ СВОЙСТВА на минералните води в с. Баня

- Медицинско и профилактично лечение на мускулно-скелетната система
- Постоперативна профилактика на стари наранявания на костната система
- Гинекологични заболявания
- Урологични и дерматологични заболявания
- Редица вътрешни болести

#### ВЪНШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Доказано е, че прилагани външно, минералните води в Баня спомагат за лечението на много здравни проблеми.

#### ВЪТРЕШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Питейна балнеотерапия – само под медицинско наблюдение – може да бъде приложена на множество вътрешни интоксикации и вътрешни болести.

#### ИНХАЛАЦИОННА ТЕРАПИЯ

Има благоприятно въздействие върху хроничните неспецифични заболявания на дихателната система.

Минералната вода може да се използва за хигиенни, спортни, релаксиращи и тонизиращи цели.

### ПОДРОБЕН СПИСЪК НА ЗДРАВНИТЕ ПРОБЛЕМИ, ЛЕКУВАНИ С ВОДАТА В с.БАНЯ

#### ПИТЕЙНАТА БАЛНЕОТЕРАПИЯ

Балнеолечение чрез приемане на минерална вода има благоприятно въздействие главно върху стомашно-чревния тракт, черния дроб, жлъчните и бъбречните системи за екскреция. Водата леко намалява хиперактивността на стомаха и стимулира кинетиката на жлъчния тракт. Ниската минерализация и наличието на мета-силициева киселина имат директен диуретичен и детоксикиращ ефект.

#### Благоприятно въздействие върху:

- Заболявания на стомашно-чревния тракт (хроничен гастрит, гастродуоденит, язва, ентероколит и др.)
- Хепатобилиарни заболявания (камъни в жлъчката, хроничен холецистит, холангит, холангиопатит, хроничен хепатит, дискинезия на жлъчните пътища)
- Бъбречни и урологични заболявания (хроничен пиелонефрит, хроничен цистит, нефролитиаза, уролитиаза, след литотрипсия и др.)
- Метаболитни заболявания (подагра, затлъстяване, диабет и др.)
- Атопичен дерматит

Препоръчва се балнеолечението чрез пиене на минерална вода да се провежда само под медицинско наблюдение и да подлежи на определени методи и дозировка.

#### ВЪНШНАТА БАЛНЕОТЕРАПИЯ

Външната балнеотерапия има благоприятно въздействие върху мускулно-скелетната система и периферната нервна система, като същевременно намалява тенденцията към мускулни спазми и потиска синдрома на болката, подобрява тъканните трофици и увеличава метаболизма в организма.

#### Благоприятно въздействие върху:

- Дегенеративни и възпалителни (в ремисия)
- Ставни заболявания (артрозоартрит, спондилартрит, коксартроза, ревматоиден артрит, анкилозирающ спондилартрит и т.н.)
- Болести на периферната нервна система (дископатии, радикулити, плексити, полирадикулоневрити и т.н.)
- Ортопедични заболявания (посттравматични и постоперативни)
- Професионални увреждания (заболяване и стрес на апарата на мускулите)