

MEDIZINISCHE LEISTUNGEN

KLIMAKAMMERTHERAPIE (HYPOBARE HYPOXIETHERAPIE)

(OSR, anerkannte Heilmethode, BM für Gesundheit ZI.V-103.595-17/54)

PATIENTEN KINDER

- Rezidivierende Infekte, Bronchitis
- Immunschwäche
- Zustand nach Bronchitis,
- Lungenentzündung,
- schwerer Erkältung
- Asthma bronchiale,
- frühkindliches Asthma
- Allergische, chronische Rhinitis
- Allergische Dermatosen

PATIENTEN ERWACHSENE

- Sinusitis
- Sinubronchiales Syndrom
- Bronchitis
- Asthma bronchiale
- Hyperreagibles Bronchialsystem
- Rezidivierende Infekte
- Zustand nach Lungenentzündung,
schwerer Erkältung
- Allergische, chronische Rhinitis

INTERVALL HYPOXIE THERAPIE & TRAINING- IHT®

(gesundheitlich relevante und wirksame Methode - Ethikkommission Innsbruck AN 995 15.4.1999 Top 4.10)

PATIENTEN (nur Erwachsene)

- COPD I, II
- Chronische obstruktive Bronchitis
- Asthma bronchiale
- Rezidivierende Infekte
- Immunschwäche
- Zustand nach Lungenentzündung, schwerer Erkältung
- Risikofaktoren der koronaren Herzkrankheit
- Metabolisches Syndrom
- Erschöpfungszustände,
- chronisches Müdigkeitssyndrom
- Verbesserung der aeroben Leistungsfähigkeit

TRAINING / TESTS

ALPIN

- Tests auf Höhenverträglichkeit,
höhenmedizinische Beratung
- Vorakklimatisierungstraining

SPORT

- Vorbereitung auf Höhentrainingslager
- Intermittierendes Hypoxietraining

TESTS

- gefährdete Flugpassagiere, Sport-, Berufs-, Jetpiloten & Flugpersonal
- Auswahl von Personen für Arbeiten in Höhenlage (Bergbau, Arbeit in alpinem Gelände, Wetterstationen, Sauerstoffreduzieranlagen zur Brandvermeidung)
- anamnestisch bekannte Unverträglichkeit