

第4回人工炭酸泉研究会

日時 平成11年11月26日(金)
会場 品川プリンスホテル, 東京

座長 森 義明

昭和大学医学部 リハビリテーション医学診療科

演 題

1. 41 高濃度炭酸泉浴における体温と皮膚血流量の変化
北里大学東病院リハビリテーション部 前田 真治, 佐々木 麗
北里大学医療衛生学部 田中裕美子, 辻 隆子, 平澤 有里,
上村 誉子, 加藤 恭子
2. 炭酸泉浴と渦流浴における皮膚血流量の比較
北里大学東病院リハビリテーション部 前田 真治, 佐々木 麗
北里大学医療衛生学部 田中裕美子, 辻 隆子, 平澤 有里,
上村 誉子, 加藤 恭子
3. 炭酸泉の臨床場面の応用 15, 20, 40 の検討から
山形県立保健医療短期大学 理学療法学科 宮下 智, 古川 順光, 大森 圭,
内田 勝雄
4. 高濃度人工炭酸泉の下肢浴により局所汗腺機能は適応的变化を示すか?
愛知医科大学 生理学第2講座 西村 直記, 菅屋 潤壹, 松本 孝朗,
西山 哲成, 加藤 雅子, 犬飼 洋子
5. 炭酸泉浴の皮膚血流 sympathetic skin response(SSR)および皮膚交感神経活動におよぼす影響
山梨医科大学 神経内科 田中 治幸, 渡辺 春江, 呉 幹人,
長坂 高村, 新藤 和雅, 塩澤 全司
山梨県環境科学研究所 入来 正躬
石和温泉病院 若林 哲也, 稲田 秀俊
6. 麻酔下ラットの心臓・循環器機能に対する人工炭酸泉浴の効果
旭川医科大学 第一生理学 橋本 眞明
日本赤十字北海道看護大学 山本 憲志
7. 天然および人工炭酸泉の比較 ORP(酸化還元電位)とpHの関係
法政大学 工学部物質化学科 菅野こゆき, 大河内正一
8. 人工炭酸泉浴実施のための足浴槽試作に関する小経験
名古屋共立病院 林 久恵, 永石まり子
中尾さゆり, 熊倉 哲, 横家 正樹
名古屋大学医学部保健学科 美和 千尋
青森県立保健大学 岩月 宏泰

9. 高機能起立型リハビリテーション浴槽の開発

東京大学大学院 新領域創成科学研究科
藤元病院
国立循環器病センター病院
香川医科大学病院総合診療部

辻 隆之
藤元登四郎
松尾 汎
千田 彰一

10. 下肢血流量への人工炭酸泉足浴の効果に関する検討 (第2報)

国立循環器病センター病院
国立循環器病センター研究所

松尾 汎, 林 富貴雄, 武田 裕
辻 隆之, 遠藤 宏和, 篠原 智誉

11. 高濃度炭酸泉入浴による褥瘡治癒効果の検討 第2報

藤元病院

東京大学大学院 新領域創成科学研究科

鍋木 誠, 東 祐二, 下沖 晋,
松本 哲郎, 穂積 秀樹, 藤元登四郎
辻 隆之

総合討論・講評