

1995 年度活動報告(先端医療技術開発研究会)

第 16 回定例会

日時:1996 年 3 月

1	「医療分野における PL 法」	朝倉 健太郎	東京大学大学院
2	「臨床工学技師と PL 法の関わりについて」	大貫 順一	大和病院
3	「人工臓器と PL 法」	竹内 淳実	(株)日機装
4	「理学療法と PL 法」	清田 光雄	ユニオン医科工業
5	連続教養講座(7):「消化器系(2)」	松村 豪一	聖学院大学

第 15 回定例会「X 線と先端医療」

日時:1996 年 1 月

1	「X 線の発見と基礎知識」	広畑 泰久	日本医科大学
2	「X 線を用いた最新医療機器」	三浦 祐介	(株)島津製作所
3	「X 線医学と最新情報(治療と診断への応用)」	北原 規	昭和大学病院
4	連続教養講座(6):「消化器系(1)」	松村 豪一	聖学院大学

第 14 回定例会「東洋医学を科学視する」

日時:1995 年 11 月

1	「東洋医学の神秘性と矛盾点」	朝倉 健太郎	東京大学大学院
2	「気を科学する」	町 好雄	東京電気大学
3	「マルチウェーブオシレーター 治療の科学性を実証する」	井出 治	クリーンエネルギー研究所
4	「カイロプラクティック(脊椎矯正) 治療と医学的根拠」	林 義貢	むさし野健康センター
5	「鍼灸治療の効果(片麻痺が治った) と西洋医学との融合」	林 義貢	むさし野健康センター



1995 年度活動報告(先端医療技術開発研究会)

第 13 回定例会「エネルギー源(電池)の問題点と開発動向」

日時:1995 年 9 月

1	「電池の分類と福祉/医療サイドからの要望」	朝倉 健太郎	東京大学大学院
2	「福祉用・医療用鉛蓄電池の現状と開発動向」	小林 健二	松下電池工業(株)
3	「完全埋め込み型人工心臓の ためのエネルギー伝送と保存」	越地 耕二	東京理科大学
4	連続教養講座(4):「呼吸器系(1)」	松村 豪一	聖学院大学

第 12 回定例会:創立2周年記念講演会「医療ロボットについての最新情報」

日時:1995 年 7 月

1	「医療・介護ロボット、 マイクロマシンに期待するもの」	朝倉 健太郎	東京大学大学院
2	「介護ロボットの開発と問題点」	井口 信洋	早稲田大学名誉教授
3	「看護ロボットとロボットベッドの開発」	山本 一道	エイム研究所
4	「ハイテク義足の開発」	藤本 浩志	生命工学工業技術研究所
5	「マイクロマシンの医療への応用」	本間 大	トキ・コーポレーション

第 11 回定例会「先端医療研からの'95Reports」

日時:1995 年 5 月

1	「褥そう(床ずれ)の原因と防止製品の開発」	村田 和博	(株)ケーブ
2	「チタン食品工業(なぜチタン!)」	鈴木 敏夫	(社)日本チタン協会
3	「自動車用シートの乗り心地」	小沢 浩	日本発条(株)
4	「病棟看護からの先端医療技術への アプローチ」	植木 俊充	信州大学
5	連続教養講座(3) 「神経系(3) 脳放射線障害」	松村 豪一	聖学院大学

