

計測分科会誌 Vol.11, No.2, 2003

○巻頭言

「イメージとインプレッション」

神戸総合医療介護福祉専門学校

前川 昌之

○第 22 回計測分科会

日時：平成 15 年 10 月 11 日（土） 9:00~12:00

場所：秋田市文化会館 第 2 会場 2F（小ホール）

・教育講演

司会：富山医科薬科大学附属病院

熊谷 道朝

「作業環境における外部放射線の測定」

京都医療技術短期大学

西谷 源展

・討論会 テーマ：「サーバイメーターによる診断領域の測定」

座長：神戸総合医療介護福祉専門学校

前川 昌之

1. サバイメータの取扱い

(株)アロカ計測システム技術部

松原 昌平

2. 測定点の決定と測定データの処理

(株)千代田テクノルアイソトープ事業部

一見 芳明

3. 全体討論

○トピックス

「EGS4 の診断領域における計算原理と線量算出」

高エネルギー加速器研究機構

波戸 芳仁

平山 英夫

「サーバイメータを使いこなそう」

(株)千代田テクノルアイソトープ事業部

寺中 朋文

○第 21 回計測分科会討論会抄録

テーマ：「X 線 CT の線量測定の現在

—コンベンショナルからマルチスライスへ—」

1. コンベンショナルCT の線量測定とヘリカルCT への応用

名古屋大学医学部保健学科

小山 修司

2. ヘリカルCT の線量評価からマルチスライスCT への応用

GE 横河メディカルシステム(株)CT 技術部

堀内 哲也

○編集後記

○入会案内

○入会申込