

計測分科会誌 Vol.10, No.2, 2002

○巻頭言

「予測、計測、経験則！」

産業医科大学病院

小田 叙弘

○第 20 回計測分科会

日時：平成 14 年 10 月 18 日（金） 9:00~12:00

場所：くにびきメッセ（島根県立産業交流会館） 第 4 会場 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

「有効利用の視点からみた面積線量計」

東海大学医学部附属病院

津田 政行

・討論会 テーマ：「面積線量計を用いた被曝線量測定 -IVR-」

座長：富山医科薬科大学附属病院

新谷 光夫

1. 面積線量計から皮膚線量へ

山梨医科大学医学部附属病院

坂本 肇

2. IVR における面積線量計を用いた患者被曝線量の測定

松山赤十字病院

水谷 宏

3. PEMNET による IVR 被曝測定

浜松医科大学医学部附属病院

青山 祐子

4. CARE グラフによる IVR 被曝測定

東北大学医療技術短期大学部

千田 浩一

○トピックス

「放射線量インジケータの原理とその応用」

住友電工株式会社

阪本 義人

○第 19 回計測分科会討論会抄録

テーマ：「動脈瘤の計測について」

1. 脳動脈瘤に対する血管内治療における動脈瘤計測の重要性

千葉県救急医療センター脳神経外科

小林 繁樹

2. MR における動脈瘤の計測の可能性

札幌医科大学医学部附属病院放射線部

平野 透

3. CT における脳動脈流の計測

(株)日立メディコ

青山 祐子

4. DSA における脳動脈瘤の計測

金沢大学医学部附属病院

飯田 泰治

○編集後記