

高知3Dラボカップ研究会

拝啓 立秋の候 先生方におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび「高知3Dラボカップ研究会」を開催いたしますのでご案内申し上げます。

現在、術前の情報を得るために画像処理装置を用いて3D画像を作成している施設が多いかと思われませんが、施設間で使用するモダリティや各種条件、彩色、背景処理等、違いがあるように思われます。

将来的に、県内で従事する医師・技師が、どの医療施設の画像を見ても診断ができるように、高知の医療技術のレベルアップに繋げていきたいと思っております。

今回は、脳神経外科医師・診療放射線技師・3D構成に携わる医療従事者を対象に、各施設が脳神経外科の術前検査としてどのような画像を作成しているのか、または技師側としてどのような画像を提出しているのかを検討し、工夫されている部分を共有できればと思っております。

ご多用中とは存じますが、ぜひご参加賜りますようお願い申し上げます。

敬具

代表世話人 上羽 哲也

【日時】 2018年8月31日（金） 18：50～20：40

【会場】 近森病院管理棟3F 小会議室5・6
〒780-8522 高知市大川筋1丁目1-16

【開会挨拶】 18：50～ 高知大学医学部脳神経外科 教授 上羽 哲也

【施設発表】 18：55～19：45

座長 もみのき病院 放射線部 技師長 水口 紀代美

- | | | |
|----------------|-------|--------|
| 1. 高知大学医学部附属病院 | 放射線部 | 湊 侑磨 |
| 2. もみのき病院 | 放射線部 | 山中 こず恵 |
| 3. 近森病院 | 画像診断部 | 三浦 崇史 |
| 4. 高知医療センター | 脳神経外科 | 政平 訓貴 |
| 5. 幡多けんみん病院 | 脳神経外科 | 西本 祥大 |

【特別講演】 19：45～20：35

座長 高知大学医学部脳神経外科 教授 上羽 哲也

「当院における脳神経領域の3D画像の作成方法について」

札幌医科大学病院 放射線部 平野 透 先生

【閉会挨拶】 20：35～ 高知大学医学部脳神経外科 教授 上羽 哲也

【共催】 アミン株式会社 / 特定非営利活動法人 高知医学研究・教育支援機構