## 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<sub>3</sub>D画像を作成している施設が多いかと思われますが、 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います。

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います。

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 - 1 6

【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