

平成 25 年度のまとめ

弘津 陽介

1. メンバー

氏名	所属
望月 仁	消化器内科/ゲノム解析センター長
弘津 陽介	ゲノム解析センター研究員

2. 英文論文

該当無し

3. 和文論文

1. 弘津陽介、小侯政男  
全ゲノム解析からわかる膵癌関連遺伝子変異  
肝胆膵 アークメディア 67: 141-148  
(2013)

4. 学会発表

1. 弘津陽介、雨宮健司、小侯政男.  
肝癌発生における Major Signaling Pathway の検討 ; Somatic(癌・非癌) と Germline(Buffy Coat)変異の対比、第 21 回浜名湖シンポジウム、静岡、2013.12.21-22 (口頭発表)
2. 小侯政男、弘津陽介、雨宮健司、小尾俊太郎、望月仁.  
自然界に存在すると考えられる NS5A 関連 RAV (Resistance Associated Variants)の検討、第 21 回浜名湖シンポジウム、静岡、2013.12.21-22 (口頭発表).
3. 塚本克彦、松澤美幸、長田厚、弘津陽介、小侯政男.  
メラノーマの遺伝子変異検索と血中変異 DNA の検出—当院ゲノム解析センターの開設—  
第 25 回日本色素細胞学会学術大会、大阪、2013.11.16-17 (口頭発表)
4. 雨宮健司、芦澤正美、弘津陽介、中込博、小山敏雄、小侯政男.  
FFPE サンプルから抽出した DNA のホルマリン固定による断片化の検討  
第 54 回日本組織細胞化学会総会・学術集会、東京、2013.9.10 (口頭発表)

5. 特記事項

弘津 陽介:

院内学術研究費助成

雨宮 健司:

院内学術研究費助成