

1. 課題名

DAA in Hamamatsu-study II Genotype II : Direct-acting Anti-viral Agents
(DAAs) による Interferon free regimen の抗ウイルス効果および鉄代謝・脂質代謝・肝線維化改善の効果と検討

2. 担当科 申請者

消化器内科 小柳津 竜樹

3. 研究期間

2016年3月～2021年2月

4. 目的

ジェノタイプIIまたはセログループ2のC型肝炎患者を対象とする、経口C型肝炎治療薬(ソバルディとコペガスまたはレベトール併用)による肝炎治療薬効果と鉄代謝、脂質代謝、肝線維化、酸化ストレスとの関連性について検討する。

5. 利用又は提供する試料・情報、提供方法

試料・情報：患者情報、患者背景、血液、検査データ
提供方法：電子的配信

6. 研究代表者

浜松医科大学 内科学第二講座(肝臓内科) 小林 良正

7. 個人情報管理者

浜松医科大学 内科学第二講座(肝臓内科) 小林 良正

8. 倫理委員会

本研究の実施については平成28年8月22日に当院医療倫理審査委員会(迅速審査)にて承認された。

<当施設の研究責任者(相談窓口)>

所 属： 消化器内科

研究責任医師： 小柳津 竜樹

電話番号： 054-253-3125 (代表)

<研究に関する資料の入手や閲覧・問い合わせ>

相談窓口： 臨床試験管理センター

電話番号： 054-253-3125 (代表)

F A X : 054-253-8206