

15: 固形腫瘍

1. WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者 松本 公一	国立成育医療研究センター	小児がんセンター
井上 雅美	大阪母子医療センター	血液・腫瘍科
岩崎 史記	神奈川県立こども医療センター	血液・腫瘍科
小川 淳	新潟県立がんセンター新潟病院	小児科
小林 良二	札幌北榆病院	小児思春期科
高橋 義行	名古屋大学医学部附属病院	小児科
藤崎 弘之	大阪市立総合医療センター	小児血液腫瘍科
松野 良介	昭和大学藤が丘病院	小児科
山本 将平	昭和大学藤が丘病院	小児科
渡邊 健一郎	地方独立行政法人 静岡県立病院機構 静岡県立こども病院	血液腫瘍科
森 麻希子	埼玉県立小児医療センター	血液・腫瘍科
斎藤 雄弥	東京都立小児総合医療センター	血液・腫瘍科
半谷 まゆみ	東京大学 / 国立成育医療研究センター	社会医学研究部
清谷 知賀子	国立成育医療研究センター	小児がんセンター
西尾 信博	名古屋大学医学部附属病院	先端医療開発部
山岡 正慶	東京慈恵会医科大学附属病院	小児科
山本 暢之	神戸大学医学部附属病院	小児科
末延 聡一	大分大学医学部	大分こども急性救急疾患学部門医療・研究事業(小児科)

2. 会議開催記録(2019年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2019年7月13日	名古屋第一赤十字病院	昨年度の研究と今年度の研究の進捗状況につき討議した。

3. メーリングリストによる意見交換 (メーリングリスト開設から 2019年12月末時点まで)

(825)回

4. WGの今後の活動方針・抱負など

固形腫瘍ワーキングでは、固形腫瘍に対する造血細胞移植について、個別の疾患に対する一通りの解析を行ってきた。論文発表に関しては十分にできていないが、一つの原因として、固形腫瘍に関する基礎情報などのデータがTRUMPデータベースに存在しないため、不十分な解析の論文になることが問題であると考えられ、改善が期待された。

今年度は、骨肉腫に対する造血細胞移植の成績の解析が行われた。また、Ewing肉腫の同種移植成績について二次調査が許可され、データ収集が開始されたところである。中枢神経系胚細胞性腫瘍の自家造血細胞移植の有用性に関して、来年度以降の二次調査に応募する予定である。