

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	札幌北楡病院	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	関西医科大学附属病院	小児科
山本 将平	東海大学医学部付属病院	基盤診療学系先端医療科学
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	多摩北部医療センター	小児科
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 暉之	神戸大学医学部附属病院	小児科
末延 聰一	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)
田野島 玲大	横浜市立大学附属病院	次世代臨床研究センター/小児科

2. 会議開催記録(2020年1月-12月)

日時	場所	会議内容

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 2020年12月末時点まで)

(837)回

4. WG の今後の活動方針・抱負など

固体腫瘍ワーキングでは、主に小児疾患に多い固体腫瘍に対する造血細胞移植について解析を行ってきた。固体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、不十分な解析となることから、論文などの成果が比較的少ないことが課題であった。その中で、Wilms 腫瘍に対する自家移植の成績が論文化されたことは大きい(Kobayashi R, et.al. J Pediatr Hematol Oncol 2020;42:251-255)。今年度の活動として、国際共同試験の一環として Ewing 肉腫の同種移植成績の解析等を行った。