

20: GVHD 以外の移植関連合併症

1. WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者 緒方 正男	大分大学医学部附属病院	血液内科
大島 久美	ときわ会 常磐病院	内科
大橋 一輝	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
鬼塚 真仁	東海大学医学部附属病院	血液腫瘍内科
加藤 元博	国立成育医療研究センター	小児がんセンター
黒澤 彩子	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
小池 隆志	東海大学医学部附属病院	小児科・細胞移植再生医療科
小嶋 靖子	東邦大学医療センター大森病院	小児科学講座
鈴木 律朗	島根大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
谷口 修一	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液科
辻 正徳	千葉中央メディカルセンター	内科
土居崎 小夜子	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
中沢 洋三	信州大学医学部附属病院	小児科
仲宗根 秀樹	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
長村 登紀子	東京大学医科学研究所附属病院	セルプロセッシング・輸血部 /血液腫瘍内科
名和 由一郎	愛媛県立中央病院	血液内科
西田 徹也	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
林 良樹	大阪市立大学	血液内科・造血幹細胞移植科
福田 隆浩	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
藤田 直人	広島赤十字・原爆病院	小児科
松本 公一	国立成育医療研究センター	小児がんセンター
三原 英嗣	愛知医科大学病院	血液内科
森 有紀	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
薬師神 公和	神戸大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
横山 洋紀	東京慈恵会医科大学附属病院	腫瘍・血液内科
石田 文宏	信州大学医学部	保健学科 病因・病態検査学
太田 秀一	札幌北楡病院	内科
木村 文彦	防衛医科大学校病院	血液内科
高田 覚	群馬県済生会前橋病院	血液内科
竹中 克斗	愛媛大学医学部附属病院	第一内科
前田 猛	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	血液内科
石井 一慶	関西医科大学総合医療センター	血液腫瘍内科
井上 明威	熊本大学医学部附属病院	血液内科
植木 俊充	長野赤十字病院	血液内科
小林 真一	防衛医科大学校病院	血液内科

重松 明男	札幌北楡病院	内科・血液内科
杉田 純一	北海道大学病院	血液内科
高野 久仁子	大分大学医学部附属病院	血液内科
中野 伸亮	公益財団法人慈愛会 今村総合病院	血液内科
藤井 伸治	岡山大学病院	輸血部
伊藤 歩	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
冲中 敬二	国立がん研究センター 東病院/中央病院	総合内科
藤 重夫	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター	血液内科
大中 貴史	小倉記念病院	血液内科
森下 喬允	名古屋第一赤十字病院	血液内科
吉永 健太郎	東京女子医科大学病院	血液内科
栗田 尚樹	筑波大学附属病院	血液内科
栗山 幸大	京都第一赤十字病院	血液内科
式 郁恵	静岡県立静岡がんセンター	血液・幹細胞移植科
米澤 昭仁	小倉記念病院	血液内科
荒川 ゆうき	埼玉県立小児医療センター	血液・腫瘍科
篠原 明仁	東京女子医科大学病院	血液内科
瀬尾 幸子	獨協医科大学病院	血液・腫瘍内科
川島 直実	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
佐分利 益穂	大分県厚生連鶴見病院	血液内科
瀬戸 愛花	厚生労働省健康局難病対策課	移植医療対策推進室
平川 経晃	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
岡田 隆宏	島根大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
河野 健太郎	独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院	血液内科・腫瘍内科
斎藤 雄弥	東京都立小児総合医療センター	血液・腫瘍科
水牧 裕希	金沢大学附属病院	血液内科
有馬 靖佳	(公財)田附興風会 医学研究所 北野病院	血液内科
川島 希	名古屋大学医学部附属病院	小児科
岸本 健治	兵庫県立こども病院	小児がん医療センター血液・腫瘍内科
堺田 恵美子	千葉大学医学部附属病院	血液内科
多々良 礼音	静岡県立静岡がんセンター	血液・幹細胞移植科
田中 喬	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
西尾 信博	名古屋大学医学部附属病院	先端医療・臨床研究支援センター
原田 介斗	東海大学医学部附属病院	血液腫瘍内科
平本 展大	神戸市立医療センター中央市民病院	血液内科
松川 敏大	米国国立衛生研究所	
八木 秀男	奈良県総合医療センター	血液腫瘍内科
山口 博樹	日本医科大学付属病院	血液内科
赤星 佑	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
稲垣 二郎	北九州市立八幡病院	小児科
井上 靖之	聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	血液内科
恩田 佳幸	京都大学医学部附属病院	血液内科

河野 利恵	大分大学 医学部	腫瘍血液内科
齋藤 敦郎	兵庫県立こども病院	血液・腫瘍内科
名島 悠峰	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
西川 拓朗	鹿児島大学病院	小児診療センター 小児科
橋本 大吾	北海道大学病院	血液内科
山本 暢之	兵庫県立こども病院	血液腫瘍内科
山森 彩子	名古屋大学医学部附属病院	小児科
湯田 淳一郎	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院	血液腫瘍科
藤本 亜弓	島根大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
上田 恭典	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	血液内科
海渡 智史	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
片山 雄太	広島赤十字・原爆病院	血液内科部
川島 一郎	山梨大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
武田 航	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
多田 雄真	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター	血液内科
家村 知樹	京都大学医学部附属病院	血液内科
大嶋 慎一郎	京都大学医学部附属病院	血液内科
辻 紀章	金沢大学附属病院	血液内科

2. 会議開催記録(2018年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2018年 1月7日 13:00 -14:00	国立がん研 究センター 中央病院 セミナー室	17名が参加した。HHV-6と認知機能との関連性に関する研究：設定、観察項目、統計的設定、対象疾患を議論した。性別不一致移植の検討：ソース別WGとの調整が指摘された。HTLV-1キャリアへの移植：結果の解釈において、バイアスに注意が必要とされた。CY心筋症：TRUMP項目追加後に早期に実施できる体制の必要性、またpostCYがpick upできない問題を解消する必要性が指摘された。
2018年 7月14日 12:00 -12:50	名古屋第一 赤十字病院 会議室2	12名が参加した。HHV-6の認知機能への影響：検体輸送の問題を議論した。移植後S. Maltophilia感染の検討：観察項目の設定について議論した。フルダラビンの投与量に関する解析：結果の解釈において、他の因子の関与、交絡に注意が必要とされた。CMV陰性供血者からの輸血療法：背景を詳細にみていく必要があるとされた。またそれぞれの担当する研究進捗と展望について確認した。

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 2018年12月末時点まで）

（ 818 ）回

4. WGの今後の活動方針・抱負など

造血幹細胞移植後の合併症は感染症や臓器障害など広範囲におよび、移植関連死亡の主要な原因となっている。本WGではこれら様々な合併症の、造血幹細胞移植における意義や臨床像、危険因子や予後不良因子、予後の改善に結びつく可能性のある因子を明らかとし、移植関連死亡の減少に繋がる研究結果を発信するために活動する。今後、既存の承認課題について発表、論文化の促進とともに新規課題の提案を積極的にすすめる。また他のWGとの共同研究を積極的に行う。さらにTRUMPを用いた研究に限らず、得られた知見を活かした前向き研究にも取り組む。