

#### 4: 急性リンパ性白血病(ALL)【成人】

##### 1. WGメンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者 賀古 真一	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
今井 陽俊	小樽市立病院	血液内科
小澤 幸泰	名古屋第一赤十字病院	血液内科
垣花 和彦	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
加藤 春美	愛知県がんセンター	血液・細胞療法部
金森 平和	(独)神奈川県立病院機構 神奈川県立がんセンター	血液内科
川瀬 孝和	広島大学病院	血液内科
田中 淳司	東京女子医科大学病院	血液内科
西脇 聡史	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
藤澤 信	公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科
古川 達雄	長岡赤十字病院	血液内科
水田 秀一	金沢医科大学病院	血液・リウマチ膠原病科
山本 久史	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
吉原 哲	兵庫医科大学病院	血液内科
長藤 宏司	久留米大学病院	血液・腫瘍内科
政氏 伸夫	北海道大学大学院 保健科学研究院	病態解析学分野
重松 明男	札幌北榆病院	内科・血液内科
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
三橋 健次郎	さいたま赤十字病院	血液内科
青木 淳	国立がん研究センター中央病院	造血幹細胞移植科
立花 崇孝	(独)神奈川県立病院機構 神奈川県立がんセンター	血液内科
篠原 明仁	東京女子医科大学病院	血液内科
新井 康之	京都大学医学部附属病院	血液内科
清水 啓明	群馬大学医学部附属病院	血液内科
鶴飼 知嵩	愛知県がんセンター研究所	遺伝子医療研究部
平林 茂樹	京都大学医学部附属病院	血液内科
本橋 賢治	(独)神奈川県立病院機構 神奈川県立がんセンター	腫瘍内科
近藤 忠一	京都大学医学部附属病院	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
名島 悠峰	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
原田 介斗	東海大学医学部附属病院	血液腫瘍内科
海渡 智史	東京大学医科学研究所附属病院	造血細胞移植チーム
景山 康生	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
黒澤 修兵	東京大学医科学研究所	幹細胞分子医学分野

小西 義延	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
堺田 恵美子	千葉大学医学部附属病院	血液内科
森田 真梨	京都大学大学院医学研究科	血液・腫瘍内科学
永田 啓人	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
中村 桃子	京都大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科学

## 2. 会議開催記録(2019年1月-12月)

日時	場所	会議内容
3月9日	大阪国際会議場	12人が参加し、研究の進捗状況の確認、新規研究の提案と検討を行った。

## 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) ( 1391 )回

## 4. WGの今後の活動方針・抱負など

数多くの先生がPIとなって本WGの研究を進めることができおり、順調に学会発表、論文発表にもつながっている。その過程の中ではメーリングリスト上を中心に、メンバー間での意義深い discussion が多数行われた。今後も引き続き多くのWGメンバーが積極的に参加したかたちでの研究を数多く進められればと思っている。研究内容としては特にMRD評価が容易な特定の融合遺伝子を有するタイプのALLを中心に研究が進んでいるが、遺伝子再構成をマーカーとするMRD検出が保険診療として可能となったため、まだ時間がかかるが今後はこれまでMRD評価が難しかったALLにおいて、MRDを意識した研究ができればと考えている。