

シンポジウム 1

Symposium E

抄録：130 頁

第1会場 (4F ホールC)

3月6日(金) 9:00~11:00

Chairs : Koichi Akashi (Department of Medicine and Biosystemic Science, Kyushu University Faculty of Medicine)
Seishi Ogawa (Department of Pathology and Tumor Biology, Kyoto University)

[Recent advances in genomics and genome-engineering in Hematology/Oncology]

SY1-1

Unbiased discovery of therapeutic vulnerabilities and synthetic lethal relationships in AML

Takahiro Maeda

Center for Cellular and Molecular Medicine Kyushu University Hospital

SY1-2

Gene editing for autologous hematopoietic stem cell therapy

Daniel E. Bauer

Boston Children's Hospital, Dana-Farber Cancer Institute, Harvard Medical School

SY1-3

TP53 mutated myeloid malignancies and their treatment strategy

○Yasuhito Nanya¹⁾、Tetsuichi Yoshizato¹⁾、June Takeda¹⁾、Hideki Makishima¹⁾、
Seishi Ogawa^{1,2,3)}

¹⁾ Kyoto University, Dep. of Pathology and Tumor Biology、²⁾ Karolinska Institutet, Karolinska University Hospital、

³⁾ Kyoto University, ASHBI

SY1-4

Genetic determinants of clinical outcome in allogeneic transplantation for myeloid malignancies

Coleman Lindsley

Dana-Farber Cancer Institute

共催：協和キリン株式会社

特別企画 1

Special Planning

抄録：144 頁

第1会場 (4F ホールC)

3月6日(金) 13:00~13:45

座長：高梨美乃子 (日本赤十字社血液事業本部技術部)

谷口 修一 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科)

[臍帯血バンクからのメッセージ
ー臍帯血バンクタイムカプセルキーオープン、
臍帯血を採取する産科医からのメッセージー]

SP1-1

臍帯血採取の現場から

From the site of cord blood collection

鈴木 俊治^{1,2)}

¹⁾葛飾赤十字産院産婦人科、²⁾日本産婦人科医会

SP1-2

分娩のリスクと臍帯遅延結紮

The risk of delivery and delayed umbilical cord clamping

正岡 直樹

東京女子医科大学八千代医療センター 母体胎児科・婦人科

シンポジウム 2

Symposium E

抄録：134 頁

第1会場 (4F ホールC)

3月6日(金) 13:45~15:15

Chairs : Satoshi Takahashi (Division of Molecular Therapy, Advanced Clinical Research Center, Department of Hematology, The Institute of Medical Science, The University of Tokyo)

Shuichi Taniguchi (Department of Hematology, Toranomon Hospital)

[臍帯血移植の発展 (Cord Blood Transplantation in Future)]

SY2-1

Cord Blood in Transplant Medicine: Recent Progress and Future Directions

John E. Wagner

University of Minnesota

SY2-2

Recent Progress of Cord Blood Transplantation

Vanderson Geraldo Rocha

Hospital das Clinicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, Saint Loius Hospital-France

SY2-3

The Future Prospects of Cord Blood Transplantation -A Japanese Perspective-

Naoyuki Uchida

Department of Hematology, Toranomon Hospital

共催：中外製薬株式会社

看護教育講演 1

Nursing Educational Lecture

抄録：185 頁

第2会場 (7F ホールB7 (1))

3月6日(金) 9:00~10:00

座長：森 一恵 (関西国際大学 保健医療学部 看護学科)

[がんゲノム医療における看護師の役割]

NEL1

「生きたい」に向きあい、寄りそう看護 ～ゲノム医療時代のわたしたちの役割～

Nursing to be close to life -Our role in Genomic Era-

小笹 由香

東京医科歯科大学 医学部附属病院 臨床試験管理センター

看護教育講演 2

Nursing Educational Lecture

抄録：186 頁

第2会場 (7F ホールB7 (1))

3月6日(金) 13:45~14:45

座長：藤澤めぐみ (東海大学医学部附属病院 看護部)

[高齢者の特徴と看護]

NEL2

認知症高齢者の意思を支える

Supporting the will of the elderly with dementia

高梨 早苗

国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター 看護部

第2会場 (7F ホール B7 (1))

3月6日(金) 14:55~15:55

座長：本間 清香 (北海道大学病院/血液内科)

西本 仁美 (岡山大学病院 看護部 腫瘍センター)

[How to 予防接種]

BUN-1

同種造血幹細胞移植患者における予防接種～成人を中心に～

Vaccination focusing on adult allogeneic hematopoietic stem cell transplant recipients

森 有紀

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科

BUN-2

移植を受けた子どもの予防接種における看護

Nursing in vaccination for children who had stem cell transplantation

中村 友香

東海大学医学部附属病院 看護部

BUN-3

LTFU 外来における同種造血幹細胞移植患者へのワクチン接種 ～感染症内科との連携～

Vaccination for allogeneic HSCT patients in long-term follow-up outpatient clinic

- Cooperation with Department of Infectious Diseases -

土井 久容

神戸大学医学部附属病院 看護部

Current Seminar 1

Current Seminar

抄録：152 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月6日(金) 9:00~10:30

座長：長藤 宏司 (久留米大学医学部 内科学講座 血液・腫瘍内科部門)

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)

[今、ATG を考える]

CS1-1

減量 ATG を用いた HLA1 座不適合移植

HLA 1-locus mismatched transplantation using low-dose ATG

諫田 淳也

京都大学医学部附属病院 血液内科

CS1-2

HLA 適合同種造血幹細胞移植における ATG の役割

Role of ATG in HLA-identical allogeneic stem cell transplantation

白鳥 聡一

北海道大学病院 血液内科

CS1-3

非血縁骨髄・末梢血幹細胞移植における ATG 投与

Antithymocyte globulin for unrelated bone marrow or peripheral blood stem cell transplantation

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

Current Seminar 2

Current Seminar

抄録：155 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月6日(金) 10:40~11:10

座長：下坂 皓洋 (アジア細胞治療学会 理事長)

CS2

細胞治療の開発状況と今後の展望

PMDA perspectives on cell therapy development in Japan

丸山 良亮

独立行政法人医薬品医療機器総合機構

ワークショップ 1

Workshop

抄録：158 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月6日(金) 13:30~14:40

座長：名和由一郎 (愛媛県立中央病院 血液内科)

伊藤 能清 (今村総合病院 血液内科)

[リハビリテーション]

WS1-1

造血幹細胞移植患者におけるリハビリテーションの現状

Current status of rehabilitation for hematopoietic stem cell transplant recipients

石川 愛子

慶應義塾大学医学部 リハビリテーション医学教室

WS1-2

入院中におけるリハビリテーションの役割

The role of rehabilitation during hospitalization

木口 大輔

愛媛県立中央病院 リハビリテーション部

WS1-3

退院後のリハビリテーション支援

The rehabilitation as a post-discharge support for the patients of HSCT

武清 孝弘

公益財団法人慈愛会 今村総合病院 リハビリテーション部

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月6日(金) 14:45~16:00

座長：森 毅彦 (慶應義塾大学医学部 血液内科)

曾我 賢彦 (岡山大学病院 医療支援歯科治療部)

[チーム医療による造血幹細胞移植患者の口腔管理のあり方 —看護師と小児ならびに成人移植にかかわる歯科医師の視点から]

WS2-1

虎の門病院における造血幹細胞移植を受ける患者に対する歯科の関わり

Dental Treatment for Patients of Hematopoietic Stem Cell Transplantation at Tranomon Hospital

吉村美枝子

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 歯科

WS2-2

造血細胞移植を要する小児における口腔の問題とそのケア

Oral problems and care in children requiring hematopoietic cell transplantation

○山西 整¹⁾、上松 節子¹⁾、大槻 浩一¹⁾、井上 雅美²⁾¹⁾ 大阪母子医療センター 口腔外科、²⁾ 大阪母子医療センター 血液腫瘍科

WS2-3

造血細胞移植患者の口腔ケアにおける看護師の役割

The Role of Nurses in Oral Care for the Patients Receiving Hematopoietic Stem Cell Transplantation

新延 友紀

岡山大学病院BCR

教育講演 1

Educational Lecture

抄録：170 頁

第4会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 9:00~9:30

座長：中世古知昭 (国際医療福祉大学 血液内科学)

EL1

原発性 AL アミロイドーシスに対する自家末梢血幹細胞移植

High-dose melphalan and stem-cell transplantation for systemic light-chain amyloidosis

塚田 信弘

日本赤十字社医療センター 血液内科

教育講演 2

Educational Lecture

抄録：171 頁

第4会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 9:35~10:05

座長：高橋 義行 (名古屋大学 小児科)

EL2

ウイルスに対する CTL 療法

Specific T cell therapy for virus infection post hematopoietic cell transplantation

森尾 友宏

東京医科歯科大学大学院 発生発達病態学分野

教育講演 3

Educational Lecture

抄録：172 頁

第 4 会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 10:10~10:40

座長：石川 文彦 (理化学研究所 生命医科学研究センター ヒト疾患モデル研究チーム)

EL3

急性骨髄性白血病の造血幹細胞移植における遺伝子変異解析の実臨床への応用

The practical use of gene mutation analysis in the hematopoietic stem cell transplantation of acute myeloid leukemia

山口 博樹

日本医科大学 血液内科

教育講演 4

Educational Lecture

抄録：173 頁

第 4 会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 10:45~11:15

座長：伊豆津宏二 (国立がん研究センター中央病院 血液腫瘍科)

EL4

MM 治療新時代における自家移植の位置づけ

Autologous transplantation for multiple myeloma in the era of novel agents

山本 豪

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科

教育講演 5

Educational Lecture

抄録：174 頁

第 4 会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 13:30~14:00

座長：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)

EL5

肝中心静脈閉塞症 (VOD/SOS) の治療

Treatment of hepatic veno-occlusive disease

菊田 敦

福島県立医科大学 小児腫瘍科

教育講演 6

Educational Lecture

抄録：175 頁

第 4 会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 14:05~14:35

座長：井上 雅美 (大阪母子医療センター 血液・腫瘍科)

EL6

小児 ALL の治療戦略

Treatment strategy for ALL in childhood

真部 淳

北海道大学医学部 小児科

第4会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 14:40~15:10

座長：松本 公一 (国立研究開発法人 国立成育医療研究センター 小児がんセンター)

EL7

慢性活動性 EBV 感染症

Chronic active Epstein-Barr virus infection

木村 宏

名古屋大学大学院 医学系研究科 ウイルス学

教育講演 8

Educational Lecture

抄録：177 頁

第4会場 (5F ホール B5)

3月6日(金) 15:15~15:45

座長：小川 誠司 (京都大学大学院医学研究科 腫瘍生物学)

EL8

Ph-like ALL

前田 高宏

九州大学病院 遺伝子・細胞療法部

HCTC ワークショップ

HCTC Workshop

抄録：190 頁

第5会場 (7F ホール D7)

3月6日(金) 9:00~10:30

座長：森 慎一郎 (聖路加国際病院 血液内科)

永井 有香 (静岡県立静岡がんセンター 血液・幹細胞移植科)

[血縁ドナーのよりよい支援を考える]

HCTCWS-1 血縁ドナーをめぐる倫理的諸問題 -概論-

Ethical issues in related stem cell donors

森 慎一郎

聖路加国際病院 血液内科

HCTCWS-2 血縁ドナー候補者への説明～説明資料と病院間連携～

Tips for family donor coordination for stem cell transplantation

○立花美智子^{1,2)}¹⁾ 千葉大学医学部附属病院 血液内科、²⁾ 千葉大学医学部附属病院 造血細胞移植センター

HCTCWS-3 血縁ドナーの思いに寄り添う採取後の支援

How I support related donors' feelings after hematopoietic stem cell harvesting

武田みずほ

名古屋第一赤十字病院 血液内科

HCTCWS-4 小児ドナーに関する様々な課題

Various issues on child donor

井上 雅美

大阪母子医療センター 血液・腫瘍科

第5会場 (7F ホールD7)

3月6日(金) 14:40~15:55

座長：岡本真一郎 (日本造血細胞移植学会 理事長)

- 1 Transplant Outcome Registry の将来像
-国内外との data sharing を視野に入れた Cellular Therapy Registry-
熱田 由子
日本造血細胞移植データセンター長
- 2 新たな造血幹細胞移植推進拠点病院事業の展望と実施体制
幕内 陽介
厚生労働省 健康局難病対策課移植医療対策推進室 室長補佐
- 3 造血細胞移植検体保存事業の現状と課題
高梨美乃子
日本赤十字社 血液事業本部技術部 次長
- 4 日本骨髄バンクの取り組み-どうにか若いドナーを増やしたい！-
原田 彩加
日本骨髄バンク 広報渉外部

第1会場 (4F ホールC)

3月7日(土) 9:00~11:00

座長：宮本 敏浩 (九州大学病院 血液腫瘍内科)

日野 雅之 (大阪市立大学大学院医学研究科 血液腫瘍制御学)

[How to select GVHD prophylaxis in haplo-identical transplantation]

SY3-1

GVHD prophylaxis in unmanipulated haplo-HSCT with G-CSF and ATG for leukemia

○Kaiyan Liu, Xiaojun Huang

Peking University Institute of Hematology, Peking University People Hospital

SY3-2

高リスク疾患に対する、少量 ATG とステロイドを用いた未処理 HLA 半合致造血細胞移植
Unmanipulated haploidentical stem cell transplantation using low-dose ATG and steroid for high-risk diseases

Kazuhiro Ikegame

Division of Hematology, Department of Internal Medicine, Hyogo College of Medicine

SY3-3

移植後の大量シクロホスファミドを用いた、HLA ハプロ一致同種造血細胞移植における
今後の戦略

Future strategies for HLA-haploidentical transplantation using high-dose cyclophosphamide

Hirohisa Nakamae

Hematology, Graduate School of Medicine, Osaka City University

SY3-4

アレムツズマブを用いた ハプロアイデンティカル移植
Haploidentical transplantation using alemtuzumab

Shinichi Kako

Division of Hematology, Jichi Medical University Saitama Medical Center

第1会場 (4F ホールC)

3月7日(土) 12:30~13:00

臍帯血移植の臨床開発 — 骨髄移植から細胞療法への道 —

The road from bone marrow transplant to cellular therapy -Clinical use of stem cell derived from cord blood-

高橋 聡

東京大学医科学研究所 先端医療研究センター 分子療法分野

第1会場 (4F ホールC)

3月7日(土) 13:10~13:55

座長：田中 淳司 (東京女子医科大学 血液内科学講座)

PL-1

非寛解急性骨髄性白血病における Flu/Bu4/Mel と従来型骨髄破壊的前処置の比較

Comparison of Flu/Bu4/Mel with conventional MAC in patients with non-remission AML

○下村 良充¹⁾、原 正彦²⁾、平林 茂樹³⁾、近藤 忠一³⁾、水野 昌平⁴⁾、内田 直之⁵⁾、
河北 敏郎⁶⁾、土岐 典子⁷⁾、福田 隆浩⁸⁾、和氣 敦⁹⁾、神田 善伸¹⁰⁾、木村 貴文¹¹⁾、
一戸 辰夫¹²⁾、熱田 由子¹³⁾、柳田 正光¹⁴⁾

¹⁾ 神戸医療センター中央市民病院血液内科、²⁾ 島根大学地域包括ケア教育研究センター、³⁾ 京都大学医学部血液腫瘍内科、
⁴⁾ 愛知医科大学 血液内科、⁵⁾ 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院血液内科、⁶⁾ 独立行政法人国立病院機構 熊本医療セン
ター血液内科、⁷⁾ がん・感染症センター 都立駒込病院、⁸⁾ 国立がん研究センター 中央病院造血幹細胞移植科、⁹⁾ 国家公務員
共済組合連合会 虎の門病院分院血液内科、¹⁰⁾ 自治医科大学附属さいたま医療センター血液科、¹¹⁾ 日本赤十字社近畿ブロック
血液センター製剤部、¹²⁾ 広島大学原爆放射線医科学研究所 血液・腫瘍内科研究分野、¹³⁾ 日本造血細胞移植データセンター、
¹⁴⁾ 愛知県がんセンター 血液・細胞療法部

PL-2

急性消化管 GVHD の治療反応性を規定する腸管粘膜内免疫環境の検討

gut GVHD Characterization of the gut immune signature that influences the prognosis of acute gut GVHD

○宮脇 恒太、杉尾 健志、佐々木謙介、加藤 光次、赤司 浩一
九州大学大学院

PL-3

HSP47 siRNA 含有ビタミン A 結合リポソーム点眼は慢性 GVHD による涙腺線維化とドライアイを改善する

Ocular instillation of vitamin A-coupled liposomes containing HSP47 siRNA ameliorates dry eye syndrome in chronic graft-versus-host disease

○大東 寛幸、橋本 大吾、高橋秀一郎、荒 隆英、山川 知宏、早瀬 英子、杉田 純一、
小野澤真弘、中川 雅夫、豊嶋 崇徳
北海道大学病院 血液内科

特別講演

Special Lecture

抄録：129 頁

第1会場 (4F ホールC)

3月7日(土) 14:00~14:45

座長：原田 実根 (唐津東松浦医師会医療センター)

SL

GVHD 治療—新たな時代の到来

Novel strategies of GVHD treatment

豊嶋 崇徳
北海道大学 血液内科

第1会場 (4F ホールC)

3月7日(土) 14:50~16:00

座長：神田 善伸 (自治医科大学附属病院 血液科)

内田 直之 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科)

[Management of post-cell therapy cytokine storm]

SY4-1

The current status of CAR-T therapy in China and management of CRS

Xiao-Jun Huang

Peking University People's Hospital, Peking University Institute of Hematology

SY4-2

移植後シクロホスファミドを用いた HLA 半合致移植後の cytokine release syndrome
Cytokine release syndrome after HLA-haploidentical SCT using posttransplant cyclophosphamide

Junichi Sugita

Department of Hematology, Hokkaido University Hospital

SY4-3

Pathophysiology and clinical significance of PIR in cord blood transplantation

Hisashi Yamamoto

Department of Hematology, Toranomon Hospital

看護シンポジウム

Nursing Symposium

抄録：181 頁

第2会場 (7F ホールB7 (1))

3月7日(土) 9:00~11:00

座長：犬童千恵子 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 看護部)

馬原美保子 (東京女子医科大学病院 看護部)

[高齢者の「生きる」を支える～人生の統合～光と影]

NS-1

高齢者の「生きたい」を支えるための看護

Nursing support in "Life" for the elderly

堺 泰介

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 看護部

NS-2

造血幹細胞移植を受けた高齢患者の QOL 向上に必要な看護支援

Nursing support necessary for improving QOL of elderly patients undergoing hematopoietic stem cell transplantation

○濱田のぞみ、長谷川里香、岡本あゆみ、新田ひとみ、石川 和枝

NHO米子医療センター 幹細胞移植センター

NS-3

血液内科病棟における医療ソーシャルワーカーの役割

Role of medical social workers in hematology wards

畑ヶ山紗千子

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 患者支援部総合相談センター

NS-4

造血幹細胞移植を受ける高齢患者に対する看護の現状および今後の課題

Nursing care in HSCT elderly patients undergoing

櫻井 麻子

九州大学病院 無菌治療部

チーム医療 1

Team Approach

抄録：194 頁

第2会場 (7F ホール B7 (1))

3月7日(土) 14:05~15:05

座長：新井 誉子 (日本大学医学部付属板橋病院 看護部)

[基本から考える感染管理]

T1-1

基本から考える感染管理の理論と実践

Principles and practices of infection control

森 慎一郎

聖路加国際病院 血液内科

T1-2

造血細胞移植後の感染管理ガイドライン 実践のポイント

The key point to practice of the guideline for management of infection after hematopoietic stem cell transplantation

高坂久美子

名古屋第一赤十字病院 看護部

チーム医療 2

Team Approach

抄録：196 頁

第2会場 (7F ホール B7 (1))

3月7日(土) 15:10~16:10

座長：山花 令子 (東京医療保健大学 千葉看護学部)

[移植看護の全人的ケアについて考える]

T2-1

移植医療における全人的ケアを考える (患者さんの〈生きたい〉に応えるプロフェッショナルになるために)

Total care for hematopoietic cell transplantation

加登 大介

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 緩和医療科

T2-2

人と人がつながるために必要なこと

What is necessary to connect patients and their families with medical staff?

馬場華奈己

大阪市立大学医学部附属病院 看護部

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月7日(土) 9:00~10:15

座長：大前 晋 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 精神科)

土岐 典子 (がん・感染症センター東京都立駒込病院 血液内科)

[精神医学的困難事例に対する多職種チームの関わり]

症例提示 1

精神疾患の既往のある AYA 世代患者に対して造血幹細胞移植を施行した 1 例

山田 裕太

がん・感染症センター 都立駒込病院 血液内科

<解説> 遠藤 麻恵

がん・感染症センター 都立駒込病院 精神腫瘍科

症例提示 2

唐突に激しい反応をくり返す患者への対応

渡邊 陽子

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 看護部

<解説> 安井 玲子

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 精神科

基調講演

対応に困る患者さんと向き合うためのところがまえ

How do we prepare for difficult patients?

清水 研

国立がん研究センター中央病院 精神腫瘍科

特別企画 2

Special Planning

抄録：146 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月7日(土) 10:15~11:15

座長：谷口 修一 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科)

[これからの移植医へのメッセージ]

SP2-1

分子標的療法の時代の造血細胞移植の選択肢

Stem Cell Transplant in the era of Targeted Therapy

峯石 真

ペンシルバニア州立大学ハーシー校 造血細胞移植科

SP2-2

GVHD と GVL は切り離せると思えますか

Developing allogeneic HSCT and other new immunotherapies – Can you believe the possibility of separation between GVHD and GVL?

小山 幹子

Fred Hutchinson Cancer Research Center

Current Seminar 3 Current Seminar

抄録：156 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月7日(土) 13:05~13:40

座長：豊嶋 崇徳 (北海道大学大学院医学研究科 血液内科)

CS3

今 輸血を考える

Review Current Transfusion Medicine

牧野 茂義

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 輸血部

Current Seminar 4 Current Seminar

抄録：157 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月7日(土) 13:45~14:15

座長：鈴木 憲史 (日本赤十字社医療センター 血液内科)

CS4

患者にとってセンシティブな内容に関する医療コミュニケーション

Medical communication about the sensitive topics for a patient

有田 悦子

北里大学薬学部

ワークショップ 4 Workshop

抄録：166 頁

第3会場 (7F ホール B7 (2))

3月7日(土) 14:20~16:00

座長：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)

森 有紀 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科)

[長期フォローアップ(LTFU)外来の現状と課題]

WS4-1

理想的な移植後長期フォローアップシステムを目指して~成人編~

Aiming for ideal long-term follow-up system in adult allogeneic hematopoietic stem cell transplant recipients

森 有紀

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液内科

WS4-2

小児における移植後 LTFU 外来の役割

Role of LTFU after pediatric stem cell transplantation

松本 公一

国立成育医療研究センター 小児がんセンター

WS4-3

移植後長期フォローアップ看護支援外来の運営とケアの実際

Management and care of Long-Term Follow-Up in nursing support outpatients after transplantation.

○木下 勇輝、犬童千恵子、千崎 陽子、横島 綾、本井 多希、橋本伊利奈、村田恵理子、
山本 薫、財田 知佳、高橋 歩美、日野 璃奈、三條場裕紀

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 看護部

WS4-4

LTFU 関連プロジェクトにおけるツール開発

Tool development in LTFU projects

森 文子

国立がん研究センター中央病院 看護部

第4会場 (5F ホール B5)

3月7日(土) 13:50~14:20

座長：一戸 辰夫 (広島大学原爆放射線医科学研究所 血液・腫瘍内科研究分野)

EL9

ネットワークメタアナリシス

Network metaanalysis

神田 善伸

自治医科大学附属病院・附属さいたま医療センター血液科

教育講演 10

Educational Lecture

抄録：179 頁

第4会場 (5F ホール B5)

3月7日(土) 14:25~14:55

座長：高橋 聡 (東京大学医科学研究所 先端医療研究センター 分子療法分野)

EL10

進化する TRUMP - 造血細胞移植と細胞治療のレジストリ -

Evolving TRUMP - HSCT and Cellular Therapy Registry -

熱田 由子

日本造血細胞移植データセンター

JSHCT-KSBMT Joint Symposium

JSHCT-KSBMT Joint Symposium

抄録：148 頁

第5会場 (7F ホール D7)

3月7日(土) 9:00~10:40

Chairs : Shinichiro Okamoto (Division of Hematology, Keio University School of Medicine)

Hoon Kook (Department of Pediatrics, Chonnam National University Hwasun Hospital)

[移植後合併症 (Post-transplant complication)]

JS-1

Sinusoidal Obstruction Syndrome / Veno-occlusive disease (SOS/VOD) in Japan

Kimikazu Yakushijin

Medical Oncology and Hematology, Kobe University Hospital

JS-2

Korean Experiences of Hepatic SOS/VOD: Validation of treatment outcomes according to revised severity criteria from European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT) Criteria

Jae Ho Yoon

Catholic Hematology Hospital and Leukemia research institute, Seoul St. Mary's Hospital

JS-3

Human herpesvirus-6B encephalitis after allogeneic HSCT: better understanding the clinical impact, diagnosis, and treatment

Masao Ogata

Department of Hematology, Oita University Hospital

JS-4

Cytomegalovirus infection in aspect of prophylaxis and virus specific immunity in pediatric haploidentical hematopoietic cell transplantation

Hyery Kim

Department of Pediatrics, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine