

■ 2022 年度 全国調査報告書 別冊 スライド集 (英語版)

スライドの記載内容に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正いたします。

訂正前ファイル

[Nationwide_Survey_fy2022_sep_vol_20230331_eng_pic.pptx]

訂正後ファイル

[Nationwide_Survey_fy2022_sep_vol_20230411_eng_pic.pptx]

該当箇所	Slide 23	
	軸ラベル (X 軸)	軸ラベル (Y 軸)
訂正内容	(誤) 移植実施年	(誤) 高リスク群 割合
	(正) Year	(正) Proportion

該当箇所	Slide 24	
	軸ラベル (X 軸)	軸ラベル (Y 軸)
訂正内容	(誤) 移植実施年	(誤) 骨髄非破壊的前治療群 割合
	(正) Year	(正) Proportion

■ 2020 年度 全国調査報告書 別冊 スライド集 (英語版)

スライドの記載内容に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正いたします。

訂正前ファイル

[Nationwide_Survey_fy2020_sep_vol_20210331_eng_pic.pptx]

訂正後ファイル

[Nationwide_Survey_fy2020_sep_vol_20220328_eng_pic.pptx]

該当箇所	Slide 41 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 42 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	
該当箇所	Slide 43 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 44 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 45 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15)
該当箇所	Slide 46 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 47 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 48 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 49 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 50 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 51 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 52 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 53 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

該当箇所	Slide 54 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 55 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 56 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 57 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 58 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 59 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 60 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 61 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 62 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 63 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 64 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 65 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 66 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

該当箇所	Slide 67 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 68 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 69 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 70 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 71 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 72 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 73 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 74 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)

該当箇所	Slide 75 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 76 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 77 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 78 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, 1991 -2019 <Autologous> (Age≥16) (正) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, 2010 -2019 <Autologous> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 79 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 80 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 81 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Autologous> (Age≥16) (正) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)

該当箇所	Slide 82 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 83 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 84 タイトルバーの解析対象に関する記載内容	Slide 85 タイトルバーの解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

■ 2020 年度 全国調査報告書 別冊 スライド集 付表

付表の記載内容に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正いたします。

訂正前ファイル

[Appendix_Table_OS_2020_20210325.pdf]

訂正後ファイル

[Appendix_Table_OS_2020_20220118.pdf]

該当箇所	Slide 41 解析対象に関する記載内容	Slide 42 解析対象に関する記載内容	
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	
該当箇所	Slide 43 解析対象に関する記載内容	Slide 44 解析対象に関する記載内容	Slide 45 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15)
該当箇所	Slide 46 解析対象に関する記載内容	Slide 47 解析対象に関する記載内容	Slide 48 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AML, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 49 解析対象に関する記載内容	Slide 50 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 51 解析対象に関する記載内容	Slide 52 解析対象に関する記載内容	Slide 53 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

該当箇所	Slide 54 解析対象に関する記載内容	Slide 55 解析対象に関する記載内容	Slide 56 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 57 解析対象に関する記載内容	Slide 58 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 59 解析対象に関する記載内容	Slide 60 解析対象に関する記載内容	Slide 61 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 62 解析対象に関する記載内容	Slide 63 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 64 解析対象に関する記載内容	Slide 65 解析対象に関する記載内容	Slide 66 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

該当箇所	Slide 67 解析対象に関する記載内容	Slide 68 解析対象に関する記載内容	Slide 69 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 70 解析対象に関する記載内容	Slide 71 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 72 解析対象に関する記載内容	Slide 73 解析対象に関する記載内容	Slide 74 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)

該当箇所	Slide 75 解析対象に関する記載内容	Slide 76 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

該当箇所	Slide 77 解析対象に関する記載内容	Slide 78 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, 1991 -2019 <Autologous> (Age≥16) (正) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, 2010 -2019 <Autologous> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 79 解析対象に関する記載内容	Slide 80 解析対象に関する記載内容	Slide 81 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Autologous> (Age≥16) (正) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)

該当箇所	Slide 82 解析対象に関する記載内容	Slide 83 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

該当箇所	Slide 84 解析対象に関する記載内容	Slide 85 解析対象に関する記載内容
訂正内容	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(誤) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16) (正) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

■ Hematopoietic Cell Transplantation in Japan Annual Report of Nationwide Survey 2020 Summary Slide
 -Appendix to slide 34-85 : The number of patients in each group and crude survival probabilities-

The appedix contained the errors described below. We sincerely apologize for the error.

Original file

[Appendix_Table_OS_2020_20210325.pdf]

Corrected file

[Appendix_Table_OS_2020_20220118.pdf]

Slide	Slide 41	Slide 42
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 43	Slide 44	Slide 45
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

Slide	Slide 46	Slide 47	Slide 48
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AML, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

Slide	Slide 49	Slide 50
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 51	Slide 52	Slide 53
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

Slide	Slide 54	Slide 55	Slide 56
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for ALL, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

Slide	Slide 57	Slide 58
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 59	Slide 60	Slide 61
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for CML, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

Slide	Slide 62	Slide 63
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 64	Slide 65	Slide 66
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≤15)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≤15)

Slide	Slide 67	Slide 68	Slide 69
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 1991 -2019 <UR-CB> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-BM> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MDS, 2010 -2019 <UR-CB> (Age≥16)

Slide	Slide 70	Slide 71
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 72	Slide 73	Slide 74
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <HLA-identical Sibling> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)

Slide	Slide 75	Slide 76
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>1991</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for NHL, <u>2010</u> -2019 <UR-CB> (Age≥16)

Slide	Slide 77	Slide 78
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)






Slide	Slide 79	Slide 80	Slide 81
	Description about the analysis population	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>1991</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Autologous Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Autologous> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for MM / PCD, <u>2010</u> -2019 <UR-BM> (Age≥16)

Slide	Slide 82	Slide 83
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

Slide	Slide 84	Slide 85
	Description about the analysis population	Description about the analysis population
Incorrect / Correct	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Incorrect) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>1991</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)
	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≤15)	(Correct) Survival after Allogeneic Transplants for AA, <u>2010</u> -2019 <Allogeneic> (Age≥16)

■ 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット

以下のパンフレットにおいて記載内容に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正いたします。

	2015 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット	2016 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット	2017 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット	2018 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット	2019 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 パンフレット
該当箇所	<p>4 ページ下段, 5 ページ 造血細胞移植累積件数 (疾患別)</p> <p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>  <p>造血幹細胞移植は、急性白血病(急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病)で最も多く、両移植体全体の約 60% を占めます。一方で、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度である。</p>	<p>5 ページ, 6 ページ 造血細胞移植累積件数 (疾患別)</p> <p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>  <p>造血幹細胞移植は、急性白血病(急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病)で最も多く、両移植体全体の約 60% を占めます。一方で、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度である。</p>	<p>5 ページ 造血細胞移植累積件数 (疾患別)</p> <p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>  <p>造血幹細胞移植は、急性白血病(急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病)で最も多く、両移植体全体の約 60% を占めます。一方で、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度である。</p>	<p>5 ページ 造血細胞移植累積件数 (疾患別)</p> <p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>  <p>造血幹細胞移植は、急性白血病(急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病)で最も多く、両移植体全体の約 60% を占めます。一方で、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度である。</p>	<p>5 ページ 造血細胞移植累積件数 (疾患別)</p> <p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>  <p>造血幹細胞移植は、急性白血病(急性骨髄性白血病、急性リンパ性白血病)で最も多く、両移植体全体の約 60% を占めます。一方で、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度であり、両移植体数の多い小児の急性白血病は移植体数の約 10% 程度である。</p>
訂正内容	<p>(誤) 1991 年～2014 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2014 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2015 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2015 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2016 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2016 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2017 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2017 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2018 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2018 年に施行された移植の累積件数</p>

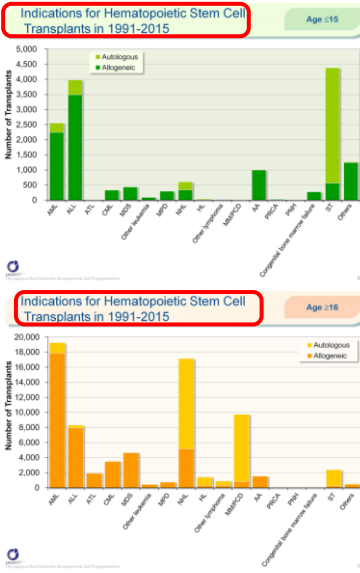
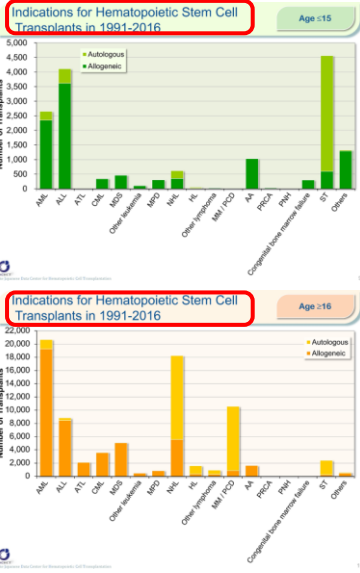
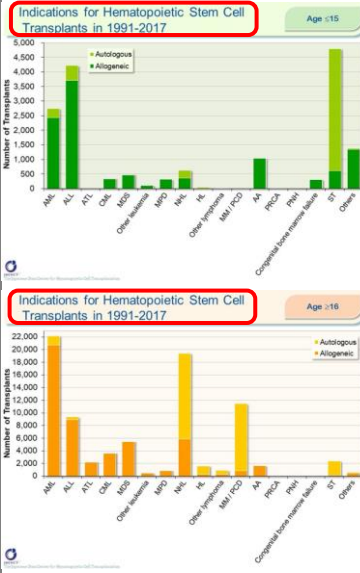
■ 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド集 (日本語版)

以下のスライドにおいて記載内容に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正いたします。

	2015 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド	2016 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド	2017 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド	2018 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド	2019 年度 日本における造血幹細胞移植の実績 スライド
該当箇所	8 枚目, 9 枚目 造血細胞移植累積件数 (疾患別)	9 枚目, 10 枚目 造血細胞移植累積件数 (疾患別)	9 枚目, 10 枚目 造血細胞移植累積件数 (疾患別)	9 枚目, 10 枚目 造血細胞移植累積件数 (疾患別)	9 枚目, 10 枚目 造血細胞移植累積件数 (疾患別)
	<p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>	<p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>	<p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>	<p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>	<p>タイトルバー下の対象に関する記載内容</p>
訂正内容	<p>(誤) 1991 年～2014 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2014 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2015 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2015 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2016 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2016 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2017 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2017 年に施行された移植の累積件数</p>	<p>(誤) 1991 年～2018 年に施行された移植の累積件数</p> <p>(正) 1974 年～2018 年に施行された移植の累積件数</p>

■ Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan Summary Slide

The following slides contained the errors described below. We sincerely apologize for the error.

	Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan (2015)	Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan (2016)	Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan (2017)	Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan (2018)	Activities and Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation in Japan (2019)
Slide	Slide 8, Slide 9 Indications for hematopoietic stem cell transplants	Slide 9, Slide 10 Indications for hematopoietic stem cell transplants	Slide 9, Slide 10 Indications for hematopoietic stem cell transplants	Slide 9, Slide 10 Indications for hematopoietic stem cell transplants	Slide 9, Slide 10 Indications for hematopoietic stem cell transplants
	Description in the title bar 	Description in the title bar 	Description in the title bar 	Description in the title bar 	Description in the title bar 
Incorrect / Correct	(Incorrect) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1991-2014</u> (Correct) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1974-2014</u>	(Incorrect) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1991-2015</u> (Correct) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1974-2015</u>	(Incorrect) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1991-2016</u> (Correct) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1974-2016</u>	(Incorrect) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1991-2017</u> (Correct) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1974-2017</u>	(Incorrect) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1991-2018</u> (Correct) Indications for Hematopoietic Stam Cell Transplants in <u>1974-2018</u>