		その他	79
		合 計	125
	赤芽球癆	リン酸フルダラビン	4
		バルサルタン	4
		塩酸チクロピジン	2
		ロサルタンカリウム	2
		カンデサルタンシレキセチル	2
		ミコフェノール酸モフェチル	2
		ホスフルコナゾール	2
		フェノバルビタール	2
		テオフィリン	2
		フェニトイン	2
		その他	11
		合 計	35
平成 17 年度(平成 18	貧血	ペグインターフェロン アルファー2	10
年 10 月集計)		a (遺伝子組換え)	18
		リバビリン	9
		テガフール・ギメラシル・オテラシル	9
		カリウム	9
		ジドブジン	9
		アスピリン	8
		塩酸ノギテカン	7
		塩酸ゲムシタビン	7
		塩酸アムルビシン	7
		ラミブジン	7
		ペグインターフェロン アルファー2	7
		b (遺伝子組換え)	005
		その他	227
	<b>凌</b> 是 是 <b>分</b> 由	合計 シクロスポリン	315
	溶血性貧血	グリメピリド	3
		クックレット   グリベンクラミド	3
		グラ・マックトト    酢酸リュープロレリン	2
		塩酸チクロピジン	2
		ランソプラゾール	2
		フマックラップ    ラベプラゾールナトリウム	2
		アゾセミド	2
		ファモチジン	2
		ジクロフェナクナトリウム	2
		その他	41

	숨 計	64
赤芽球癆	リツキシマブ (遺伝子組換え)	3
	エポエチンβ (遺伝子組換え)	3
	アスピリン	2
	フロセミド	2
	リン酸フルダラビン	1
	グリメピリド	1
	ジドブジン	1
	ダントロレンナトリウム	1
	パクリタキセル	1
	バルプロ酸ナトリウム	1
	その他	8
	合 計	24

※ 医薬品の販売名、添付文書の内容等を知りたい時は、このホームページにリンクしている独立行政法人医薬品医療機器総合機構の医薬品医療機器情報提供ホームページの、「添付文書情報」から検索することができます。

http://www.info.pmda.go.jp/

## 参考2 ICH 国際医薬用語集日本語版 (MedDRA/J) ver. 9.1 における主な 関連用語一覧

日米 EU 医薬品規制調和国際会議(ICH)において検討され、取りまとめられた「ICH 国際医薬用語集(MedDRA)」は、医薬品規制等に使用される医学用語(副作用、効能・使用目的、医学的状態等)についての標準化を図ることを目的としたものであり、平成16年3月25日付薬食安発第0325001号・薬食審査発第0325032号厚生労働省医薬食品局安全対策課長・審査管理課長通知「「ICH 国際医薬用語集日本語版(MedDRA/J)」の使用について」により、薬事法に基づく副作用等報告において、その使用を推奨しているところである。

「貧血」に関連する用語数は極めて多いので下記には<貧血>で検索される PT(基本語) および「SMQ: 赤血球減少症」および「SMQ: 溶血性障害」の狭域検索に含まれる PT を示した。

また、近頃開発され提供が開始されている MedDRA 標準検索式 (SMQ) では (SMQ) : 溶血性障害」および (SMQ) : 造血障害による血球減少症」のサブ SMQ として (SMQ) : 赤血球減少症」が開発されており、MedDRA でコーディングされたデータから包括的に該当症例を検索することができる。

名称	英語名
○ PT:基本語 (Preferred Term)	
クームス試験陰性溶血性貧血	Coombs negative haemolytic anaemia
クームス試験陽性溶血性貧血	Coombs positive haemolytic anaemia
ハインツ小体貧血	Anaemia Heinz body
ビタミンB12欠乏性貧血	Anaemia vitamin B12 deficiency
ビタミンB6欠乏性貧血	Anaemia vitamin B6 deficiency
ピルビン酸キナーゼ欠乏性貧血	Pyruvate kinase deficiency anaemia
ヘキソキナーゼ欠乏性貧血	Hexokinase deficiency anaemia
悪性疾患下の貧血	Anaemia of malignant disease
悪性貧血	Pernicious anaemia
遺伝性鉄芽球性貧血	Hereditary sideroblastic anaemia
遺伝性溶血性貧血	Hereditary haemolytic anaemia
温式溶血性貧血	Warm type haemolytic anaemia
芽球増加を伴う不応性貧血	Refractory anaemia with an excess of blasts
鎌状赤血球貧血	Sickle cell anaemia
鎌状赤血球貧血クリーゼ	Sickle cell anaemia with crisis
鎌状赤血球貧血による手足症候群	Hand and foot syndrome secondary to sickle cell
	anaemia

球状赤血球性貧血

巨赤芽球性貧血

欠乏性貧血

血液型不適合による新生児溶血性貧血

酵素特異性溶血性貧血

高色素性貧血

再生不良性貧血

自己免疫性溶血性貧血

出血性貧血

術後貧血

小球性貧血

新生児失血性貧血

新生児貧血

腎性貧血

正色素性正球性貧血

先天性再生不良性貧血

先天性貧血

大球性貧血

蛋白欠乏性貧血

低形成性貧血

低色素性貧血

鉄芽球性貧血

鉄欠乏性貧血

妊娠貧血

白赤芽球性貧血

微小血管症性溶血性貧血

省血.

貧血性低酸素症

不応性貧血

慢性疾患の貧血

溶血性黄疸性貧血

溶血性貧血

葉酸欠乏性貧血

冷式溶血性貧血

棘細胞性貧血

脾性貧血

Spherocytic anaemia

Anaemia megaloblastic

Deficiency anaemia

Blood incompatibility haemolytic anaemia of

newborn

Haemolytic anaemia enzyme specific

Hyperchromic anaemia

Aplastic anaemia

Anaemia haemolytic autoimmune

Haemorrhagic anaemia

Anaemia postoperative

Microcytic anaemia

Blood loss anaemia neonatal

Anaemia neonatal

Nephrogenic anaemia

Normochromic normocytic anaemia

Congenital aplastic anaemia

Congenital anaemia

Anaemia macrocytic

Protein deficiency anaemia

Hypoplastic anaemia

Hypochromic anaemia

Sideroblastic anaemia

Iron deficiency anaemia

Anaemia of pregnancy

Leukoerythroblastic anaemia

Microangiopathic haemolytic anaemia

Anaemia

Anaemic hypoxia

Refractory anaemia

Anaemia of chronic disease

Haemolytic icteroanaemia

Haemolytic anaemia

Anaemia folate deficiency

Cold type haemolytic anaemia

Spur cell anaemia

Anaemia splenic

赤芽球数減少

赤芽球癆

赤血球系成熟停止

赤血球減少症

赤血球数減少

前赤芽球数減少

網状赤血球数減少

網赤血球減少症

ABO不適合

Rh抗体陽性

Rh不適合

エヴァンズ症候群

クームス試験陽性

ハプトグロビン減少

ヘモグロビン血症

ヘモグロビン尿

寒冷凝集素陽性

間接クームス試験陽性

血管外溶血

血管内溶血

抗赤血球抗体陽性

新生児ABO溶血性疾患

新生児Rh溶血性疾患

新生児溶血

赤芽球症

胎児赤芽球症

直接クームス試験陽性

同種異系免疫化

同種免疫性溶血性疾患

尿中ヘモグロビン陽性

発作性夜間血色素尿症

発熱性非溶血性輸血反応

無胆汁色素尿性黄疸

輸血反応

溶血

溶血性尿毒症症候群

溶血性輸血反応

Erythroblast count decreased

Aplasia pure red cell

Erythroid maturation arrest

Erythropenia

Red blood cell count decreased

Proerythroblast count decreased

Reticulocyte count decreased

Reticulocytopenia

ABO incompatibility

Rhesus antibodies positive

Rhesus incompatibility

Evan's syndrome

Coombs test positive

Haptoglobin decreased

Haemoglobinaemia

Haemoglobinuria

Cold agglutinins positive

Coombs indirect test positive

Extravascular haemolysis

Intravascular haemolysis

Anti-erythrocyte antibody positive

ABO haemolytic disease of newborn

Rhesus haemolytic disease of newborn

Haemolysis neonatal

Erythroblastosis

Erythroblastosis foetalis

Coombs direct test positive

Alloimmunisation

Isoimmune haemolytic disease

Haemoglobin urine present

Paroxysmal nocturnal haemoglobinuria

Febrile nonhaemolytic transfusion reaction

Jaundice acholuric

Transfusion reaction

Haemolysis

Haemolytic uraemic syndrome

Haemolytic transfusion reaction