

多発性骨髄腫 症例カード

96-04-17 by KI

加齢番号 _____ 入院加齢 _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]

入院日 _____ 年 月 日

症状 : ……記載なし[] ……なし[0] ……あり[1] ……

骨痛[] 四肢のしびれ[] 発熱[] 貧血[] 意識障害[]

臨床所見 :

病的骨折[] (胸椎、腰椎、大腿骨、下腿、) 骨溶解像[] (punched out shadow)
 感染症[] (上気道炎、肺炎、腎盂炎、膀胱炎)
 出血傾向[] (紫斑、斑状出血、鼻血、) 白赤芽球症[]
 アミロイドーシス[] (心不全、巨大舌、消化吸収障害) 脾腫[] 肝腫[] リンパ節腫[]
 過粘稠症候群[] (意識障害、脳梗塞、眼底出血、チアノーゼ)
 Bence-Johns 蛋白[] 腎機能障害[]
 Ig サブクラス[IgG, IgM, IgA, IgD, IgE, B-J] 型 light chain[κ , λ] 型 Stage[]

身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg

検査所見 :

化学スクリーニング (年 月 日)	末梢血液検査 (年 月 日)	電解質 (年 月 日)	尿検査 (年 月 日)	蛋白電気泳動 (年 月 日)
TP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α 1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α 2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
DBbil	Plt	Ca	潜血	γ %
ALP	ProGr	Posm	アセトン	M 蛋白 %
TCho	Myelo		ビリルビン	(年 月 日)
GGT	Meta	LDH アイソザイム	ウレトリノゲン	IgG
LDH	N.Band	(年 月 日)	尿比重	IgA
Alb	N.Seg	LDH		IgM
Glb	Eos	LDH1	(年 月 日)	(年 月 日)
ChE	Bas	LDH2	Ccr	出血時間
GPT	Mon	LDH3	尿量	PT
GOT	Lym	LDH4	(年 月 日)	APTT
Crn	AtLym	LDH5	β 2M(血清)	Fib
BUN	赤芽球		β 2M(尿中)	TT
UA	血沈 1h	(年 月 日)		HP
Amy	CRP	(年 月 日)		

コメント : _____

骨髓異形成症候群 症例カード

99-06-15 by KI/NK

加行番号 _____ 入院加行 _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]

入院日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

症状: 体重減少[] 発熱[] 倦怠感 [] 浮腫[] めまい[]
リンパ節腫脹 (鼻腔、扁桃、頸部、腋窩、鼠径) []

臨床所見 :

貧血[] 赤芽球血症[] 巨赤芽球[] 環状鉄芽球[] 多核赤芽球[]
白血球減少[] 過分葉好中球[] 好中球脱顆粒[] 単球増加[] AuerBody[] 感染症[]
巨大血小板[] 微小巨核球[] 出血傾向[] (鼻出血、歯齦出血、皮下出血) 脾腫[]
BM:(1.hypocellular 2.nomocellular 3.hypercellular)
ALP 活性低下[] 染色体異常[] フェリチン増加[] NAP スコア低下[] POD 活性低下[]
細分類 : [1.RA 2.RARS 3.RAEB 4.CMML 5.RAEB-T]
身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg

検査所見 :

化学スクリーニング (年 月 日)	末梢血液検査 (年 月 日)	電解質 (年 月 日)	尿検査 (年 月 日)	蛋白電気泳動 (年 月 日)
SP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
DBbil	Plt	Ca	潜血	γ %
ALP	Ret		アセトン	(年 月 日)
TCho	Blast		ビリルビン	出血時間
GGT	ProGr	LDH アイソザイム	ウロビリノーゲン	PT
LDH	Myelo	(年 月 日)	尿比重	APTT
Alb	Meta	LDH		Fib
Glb	N.Band	LDH1	(年 月 日)	TT
ChE	N.Seg	LDH2	β 2M(血清)	NAP スコア
GPT	Eos	LDH3	β 2M(尿中)	VitB12
GOT	Bas	LDH4	フェリチン	葉酸
Crn	Mon	LDH5	CD3	
BUN	Lym		CD4	血清鉄
UA	AtLym	ESR	CD8	TIBC
Amy	赤芽球	CRP	CD4/CD8	UIB
			HLA-DR	

症例概要 : _____

慢性骨髄性白血病 症例カード

99-05-14 by KI

加行番号 _____ 入院加行 _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]

入院日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 発症後 [_____] ヶ月

症状： 口腔症状 [] 体重減少 [] 発熱 [] 寝汗(盗汗) [] 倦怠感 [] 浮腫 []
リンパ節腫脹 (鼻腔、扁桃、頸部、腋窩、鼠径) [] 腹部圧迫感 []

臨床所見：

貧血 [] 血小板増多 [] 白血球増加 [] 出血傾向 [] (鼻出血、歯齦出血、皮下出血)
脾腫 [] 肝腫 [] 蛋白尿 [] 感染症 [] 尿酸増加 [] 血清 VB12 増加 [] LDH 値上昇 []
幼若白血球出現 [] Ph¹染色体 [] Ph1BCR 再構成 []
白血球裂孔 [] NAP スコアの低下 []
急性転化 [] 細分類 [_____]
Bone Marrow [1: Hypocellular 2: Normal Cellular 3: HyperCellular]
Stage : CS [_____] PS [_____]
身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg

検査所見：

化学スクリーニング (年 月 日)	末梢血液検査 (年 月 日)	電解質 (年 月 日)	尿検査 (年 月 日)	蛋白電気泳動 (年 月 日)
SP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
DBbil	Plt	Ca	潜血	γ %
ALP	Blast	Posmo	アセトン	(年 月 日)
TCho	ProGr		ビリルビン	出血時間
GGT	Myelo	LDH アイソザイム	ウロビリノーゲン	PT
LDH	Meta	(年 月 日)	尿比重	APTT
Alb	N.Band	LDH		Fib
Glb	N.Seg	LDH1	(年 月 日)	TT
ChE	Eos	LDH2	β 2M(血清)	NAP スコア
GPT	Bas	LDH3	β 2M(尿中)	VitB12
GOT	Mon	LDH4	フェリチン	
Crn	Lym	LDH5	CD3	
BUN	AtLym		CD4	CD33
UA	赤芽球		CD8	CD34
Amy	ESR		CD10	CD4/CD8
	C R P		CD13	HLA-DR
	(年 月 日)	CD19		可溶 IL2Rc

症例概要： _____

急性白血病 症例カード

カル番号 _____ 入院カル _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]
 入院日 _____ 年 月 日

FAB 分類 [] (M0 M1 M2 M3 M4 M5 M6 M7 L1 L2 L3 その他)

血液検査異常既往 [] 検査異常後年数 []

合併症 [] (疾患名 _____)

症状 : 発熱 [] 倦怠感 [] 骨痛 [] 関節痛 []

出血 [] (紫斑、出血斑、鼻出血、歯肉出血、消化管出血、その他)

臨床所見 :

貧血 [] 血小板減少 [] 出血傾向 [] 赤芽球 [] 白血球増加 [] 白血球減少 []

白赤芽球症 [] 白血病裂孔 [] 脾腫 [] 肝腫 [] リンパ節腫脹 [] 皮膚白血病 []

歯肉浸潤 [] CNS 白血病 [] (偽あり 2) DIC []

他の髄外浸潤 [] (1 の場合 部位 _____)

感染症 [] (1 の場合 感染巣有 1 ; _____ 感染巣不明 0)

染色体検査 [] (施行せず 0 施行した 1) 染色体異常 [] (無 0, 有 1 (単クローン 2, 多クローン 3) 解析不能 4)

身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg

検査所見 :

化学スクリーニング	末梢血液検査	電解質	尿検査	蛋白電気泳動
(年 月 日)	(年 月 日)	(年 月 日)	(年 月 日)	(年 月 日)
SP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α 1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α 2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
DBbil	Ret	Ca	潜血	γ %
ALP	MCV	Mg	アセトン	
TCho	PLT	Posm	ビリルビン	(年 月 日)
GGT	Blast		ウロビリノーゲン	IgG
LDH	ProGr	LDH アイソザイム	尿比重	IgA
Alb	Myelo	(年 月 日)		IgM
Glb	Meta	LDH	(年 月 日)	(年 月 日)
ChE	N.Band	LDH1	Ccr	出血時間
GPT	N.Seg	LDH2	尿量	PT
GOT	Eos	LDH3	(年 月 日)	APTT
Crn	Bas	LDH4	ムラミターゼ	Fib
BUN	Mon	LDH5	尿ムラミターゼ	FDP
UA	Lym		(年 月 日)	TT
Amy	AtLym		ビタミン B12	HPT
	赤芽球		NAP	
CRP (年 月 日)			NAP_Cntl	
ESR (年 月 日)			フェリチン	

骨髄所見 (年 月 日)

BM 採取部位

BM Cellularity[] (過形成 1、正形成 2、低形成 3、ドライタップ 4)

<有核細胞数>

<巨核細胞数>

<Myeloid series>

<Lymphoid series>

<Erythroid series>

Myeloblast I

Lymphocyte

Ruburiblast

Myeloblast II

Atypical Lymph

Prorubricyte

Promyeroocyte

Plasmoblast

Ruburicyte

N.myelocyte

Proplasmocyte

Metarubricyte

N.Metamyelocyte

Plasmocyte

Promegaroblast

N.Band

Monoblast

Basophilic megaloblast

N.Segmented

Promonocyte

Polychromatophilic megaroblast

Eosinophil

Monocyte

Orthochromatophilic megaloblast

Eo.Pro

Histiocyte

M ; L ; E Ratio= ; ; 1

Eo.Mye

Patholo.cell

Sideroblast 数

Eo.Meta

Atypical cell

Sideroblast Cntl

Eo.Band

Eo.Seg

Basophil

ペルオキシダーゼ[] (芽球の約 %) SBB[] (芽球の約 %) Auer 小体[]

α -N.B.esterase[] N-ASD-CA esterase[] PAS 染色[]

その他特記所見

症例概要 : _____

再生不良性貧血 症例カード

99-06-02 by KI/NK

加行番号 _____ 入院加行 _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]

入院日 _____ 年 月 日

症状：発熱[] 倦怠感 [] 耳鳴 [] 頭痛 [] 動悸 [] 息切れ・呼吸困難 [] めまい []

臨床所見：

血小板低下[] 白血球低下 [] 出血傾向[] (鼻出血、歯齦出血、皮下出血、下血)
 網状球[] 血清鉄低下[] UIBC 低下[] 鉄利用率低下[] 血漿鉄消失時間の延長[]
 エリスロポエチン増加[] リンパ球増加[] 赤芽球癆[]
 Bone Marrow：赤芽球減少[] 骨髓球減少[] 巨核球減少[] 血色素量低下[]
 細分類[1.原発性 2.先天性 3.二次性] 直接ケムス試験[] 間接ケムス試験[]
 Sugar Water 試験[] HAM 試験[]
 身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg 体温 _____ °C

検査所見：

化学スクリーニング (年 月 日)	末梢血液検査 (年 月 日)	電解質 (年 月 日)	尿検査 (年 月 日)	蛋白電気泳動 (年 月 日)
SP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
Dbbil	MCV	Ca	潜血	γ %
ALP	MCH		アセトン	(年 月 日)
TCho	MCHC	(年 月 日)	ビリルビン	出血時間
GGT	網状赤血球	IgG	ウベリノゲン	PT
LDH	Plt	IgA	尿比重	APTT
Alb	Blast	IgM		Fib
Glb	ProGr	抗核抗体(年 月 日)		TT
ChE	Myelo	(年 月 日)	β2M(血清)	
GPT	Meta	血沈 1h	β2M(尿中)	便検査
GOT	N.Band	CRP	フェリチン	(年 月 日)
Crn	N.Seg	ESR	CD3	オルトリン
BUN	Eos	血清鉄	CD4	グアヤック
UA	Bas	TIBC	CD8	便中ヒトヘモグロビン
Amy	Mon	UIBC	CD4/CD8	
	Lym	エリスロポエチン	HLA-DR	鉄利用率
	AtLym	VitB12	可溶 IL2Rc	鉄消失時間
	赤芽球	葉酸		PIT
		ハプトグロビン		

症例概要： _____

悪性リンパ腫 症例カード

97-01-16 by KI

加齢番号 _____ 入院加齢 _____ 名前 _____ 年齢 _____ 性別 [M, F]

入院日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 発症後 [_____] ヶ月

症状： リンパ節腫脹 [_____] (鼻腔、扁桃、頸部、腋窩、鼠径)
 体重減少 [_____] 発熱 [_____] 寝汗(盗汗) [_____]

臨床所見：

貧血 [_____] 感染症 [_____] 出血傾向 [_____] (紫斑、斑状出血、鼻出血、)
 脾腫 [_____] 肝腫 [_____] 胃腸浸潤 [_____] 骨髓浸潤 [_____] 皮膚浸潤(結節) [_____]
 Bone Marrow [1: Hypocellular 2: Normal Cellular 3: HyperCellular]
 病型： [1: Hodgkin 2: NHL] 細分類 [_____]
 主病変部位 [1: 頭部 2: 頸部 3: 縦隔 4: 後腹膜 5: その他] 部位詳細 [_____]
 Stage： CS [_____] PS [_____]
 身長 _____ cm 体重 _____ kg 血圧 _____ / _____ mmHg

検査所見：

化学スクリーニング (年 月 日)	末梢血液検査 (年 月 日)	電解質 (年 月 日)	尿検査 (年 月 日)	蛋白電気泳動 (年 月 日)
TP	WBC	Na	pH	Alb %
BS	RBC	K	蛋白	α 1 %
A/G	Hb	Cl	蛋白定量	α 2 %
TBil	Ht	P	糖	β %
DBbil	Plt	Ca	潜血	γ %
ALP	ProGr	Posm	アセトン	
TCho	Myelo		ビリルビン	(年 月 日)
GGT	Meta	LDH アイソザイム	ウロビリノーゲン	IgG
LDH	N.Band	(年 月 日)	尿比重	IgA
Alb	N.Seg	LDH		IgM
Glb	Eos	LDH1	(年 月 日)	(年 月 日)
ChE	Bas	LDH2	β 2M(血清)	出血時間
GPT	Mon	LDH3	β 2M(尿中)	PT
GOT	Lym	LDH4	フェリチン	APTT
Crn	AtLym	LDH5	CD3	Fib
BUN	赤芽球		CD4	TT
UA	血沈 1h	(年 月 日)	CD8	HP
Amy	C R P	(年 月 日)	CD4/CD8	ConA (低 正 高)
			HLA-DR	PHA (低 正 高)
			可溶 IL2Rc	T-Kinase ^ (低 正 高)

症例概要： _____