

剖検番号	
------	--

臨床病歴

臨床カルテ番号 _____ 号

科 主治医 _____

主治医 Email : _____

氏名			男	年齢	才	ヶ月	年	月	日生
			女	職業			前職		
被爆	本人 +, -		父 +, -		出生地				
			母 +, -		前居住地				
	中心より		m (町)				
本籍地									
現住所									
発病時	年 月 日			初診時	年 月 日				
入院時	年 月 日								
死亡時	年 月 日 時 分								

臨床診断

.....

.....

.....

.....

.....

.....

剖検上問題にすべき臨床側からの要求 (経過中問題となった鑑別診断等)

.....

.....

.....

.....

.....

家族歴

.....

.....

既往歴 アルコール歴

喫煙歴

.....

.....

組織診断 有 ・ 無

年 月 日 施設：番号：

診断：

年 月 日 施設：番号：

診断：

注 解剖日より7日以内に担当病理医へ御提出ください。

主 訴

現 病 歴 現症及び経過（発病からの全経過を詳細に御記入ください。）

死亡直前の状態及び死因

経過表 放射線・制癌剤・抗生剤・ホルモン剤・輸血・輸液・透析他について期間・投与量を詳しく御記入下さい。

日 時			
治療歴			
治療（種類・期間・投与量）			
放射線			
制癌剤			
ホルモン剤			
抗生剤			
輸血・輸液			
その他			
症 状			
体 温	℃ 4.0		
	3.9		
	3.8		
	3.7		
	3.6		
	3.5		
血 沈			
血 圧			
尿 量			
検 尿	比重		
	糖		
	蛋白		
	沈	R	
		W	
渣	Cy		
糞 便	潜血		
	虫卵		

生化学検査

Date							
総ビリルビン	0.2~1.0	mg/dl					
直接ビリルビン	0~0.4	mg/dl					
ALP	104~338	U/l					
γ-GTP	16~73	U/l					
LAP	30~78	U/l					
AST (GOT)	10~40	U/l					
ALP (GPT)	5~45	U/l					
LDH	120~245	U/l					
TTT	0.5~6.5	U					
ZTT	2.3~12.0	U					
コリンエステラーゼ	3500~8000	U/l					
TP (総蛋白)	6.5~8.2	g/dl					
アルブミン	3.7~5.5	g/dl					
A/G	1.30~2.00						
アミラーゼ	60~190	U/l					
尿中アミラーゼ	100~1200	U/l					
Na	135~145	mEq/l					
Cl	98~108	mEq/l					
K	3.5~5.0	mEq/l					
Ca	8.2~10.0	mg/dl					
P	2.5~4.5	mg/dl					
BUN	8~20	mg/dl					
クレアチニン	M:0.61~1.04 F:0.47~0.79	mg/dl					
尿中クレアチニン		mg/dl					
CPK	M:50~230 F:50~210	U/l					
UA (尿酸)	7.0 未満	mg/dl					
Fe	M:60~210 F:50~170	μg/dl					
UICB	M:120~330 F:110~425	μg/dl					
血中アンモニア	30~86	mg/dl					
総コレステロール	150~219	mg/dl					
HDLコレステロール	M:41~80 F:41~90	mg/dl					
中性脂肪	50~149	mg/dl					
CRP	0.45 以下	mg/dl					
RA (定性)	(-)						
血糖	70~110	mg/dl					

血液検査

		Date						
白血球	35~97	$\times 10^2/\mu l$						
赤血球	M:438~577 F:376~516	$\times 10^4/\mu l$						
血色素量	M:13.6~18.3 F:11.2~15.2	g/dl						
Ht	M:40.4~51.9 F:34.3~45.2	%						
血小板	14.0~37.9	$\times 10^4/\mu l$						
血液像	Baso (0~2)	%						
	Eosin (0~7)	%						
	Myelo	%						
	Meta	%						
	NEUTR (42~74)	Stab (0~19)	%					
		Seg (27~72)	%					
	Lymph (18~50)	%						
	Mono (1~8)	%						
	異形 Lymph	%						
		%						
網状赤血球	8~22	‰						
出血時間	2'00"~5'00"							
APTT	23~35	Sec						
PT	プロトロンビン時間	Sec						
	対照	Sec						
	活性値 (80%以上)	%						
	INR 値							

内分泌検査

Date						

血糖検査

Date		前	30分	60分	120分	180分
/ /	血糖					
	IRI					
/ /	血糖					
	IRI					

剖検番号	
------	--

		Date							
梅毒反応 (血清・髄液)		TPHA (-)							
HB s	抗原								
	抗体								
HB e	抗原								
	抗体								
HB c 抗体									
HCV 抗体									
ASLO									
クームステスト		直・間							
ATLA									
AFP									
CEA									
CA19-9									

心電図

肺機能

		Date			
肺活量	m l				
一秒率	%				
%VC	%				

血液ガス

Date						
PH	7.36 ~ 7.44					
PCO ₂	34 ~ 45 mmHg					
PO ₂						
BE b	-2.3 ~ +2.3mmol/l					
HCO ₃	22 ~ 26mmol/l					
%sO _{2c}	96 ~ 97%					

脳脊髄液

Date						
比重						
細胞数						
蛋白	m g /dl					
糖	m g /dl					
細菌						

胸水・腹水・心嚢水

Date						
比重						
リバルタ						
蛋白						
沈渣						
細菌						
細胞診						

微生物・細胞診・その他