身体障がい者診断書・意見書 (ヒト免疫不全ウイルスに 障がい用)

氏	名				左	F	月	日生	男	· 女
住	所									
1 (障がい名 ヒト免疫不全点 部位を明記) 障がい	ケイルン	スによ	/-	支機能					
2	原因となった疾病・外傷名			10 交通、 戦災、 5 0	20 労災、 疾病、 60	その 先月 7 (40 事故、『 その他(80	线傷)	
3	疾病・外傷発生年月日	年	月	日	・場所					
4	参考となる経過・現症(エックス)	線写真	及び村	食査所.	見を含	む。)			
	障がい固定又	は障が	い確定	定(推定	₹)			年	月	日
5	総合所見									
				来再認定學		英(<u>ī</u>	重度化	・その(年	也) 不	要)
6	その他の参考となる合併症状									
_	上記のとおり診断する。併せて以	下の意	見を何	寸す。						
	年 月	日								
	勤務先									
	(所在地・名称・電話番号)									
					福祉法					
	診療担当科名	<u>科</u>	第	15 条扌	旨定医自	币氏 /	名 ———			
اِ	身体障害者福祉法第 15 条第 3 項の 障がいの程度は、身体障害者福	祉法別	表に				いても	参考意	見を記	[入]
	・該当する (・該当しない	級相	1当)							

- [注意] 1 障がい名には現在起こっている障がい、例えば両眼失明、両耳ろう、右上下肢麻痺、心臓機能障がい等を記入し、原因となった疾病には、角膜混濁、先天性難聴、脳血管障がい、僧帽弁膜狭窄等原因となった疾患名を記入してください。
 - 2 障がい区分や等級決定のため、和泉市から改めて診断内容についてお問い 合せする場合があります。

1 HIV 感染確認日及びその確認方法

HIV 感染を確認した日 年 月 日

小児の HIV 感染は、原則として以下の(1)及び(2)の検査により確認される。(2)についてはいずれか一つの検査による確認が必要である。ただし、周産期に母親が HIV に感染していたと考えられる検査時に生後 18 か月未満の小児については、さらに以下の(1)の検査に加えて、(2)のうち「HIV 病原検査の結果」又は(3)の検査による確認が必要である。

(1) HIV の抗体スクリーニング検査法の結果

	検	查	法	検	查	日	検	查	結	果
判定結果				年	月	田		陽性、	陰性	

- 注 1 酵素抗体法(ELISA)、粒子凝集法(PA)、免疫クロマトグラフィー法(IC)等のうち 一つを行うこと。
- (2) 抗体確認検査又は HIV 病原検査の結果

	検	查	名	検	查	日	検	査	結	果
抗体確認検査の結果				年	月	日		陽性、	陰性	
HIV 病原検査の結果				年	月	日		陽性、	陰性	

- 注2 「抗体確認検査」とは、Western Blot 法、蛍光抗体法(IFA)等の検査をいう。
- 注3 「HIV病原検査」とは、HIV抗原検査、ウイルス分離、PCR法等の検査をいう。
- (3) 免疫学的検査所見

検査日	年	月	目	
IgG				$mg/d\ell$
検査日	年	月	日	
全リンパ球数(①)				/μ0
CD4 陽性 T リンパ球数(②)				/μ0
全リンパ球数に対する CD4 陽性 Tリンパ球数の割合([②]/[①])				%
CD8 陽性 T リンパ球数(③)				/μ0
CD4/CD8比([②] / [③])				

- 2 障がいの状況
- (1) 免疫学的分類

検査日	年月日	免疫学的分類
CD4陽性Tリンパ球数	/μ0	重度低下・中等度低下・正 常
全 リ ン パ 球 数 に 対 す る CD 4 陽性 T リンパ球数の 割合	%	重度低下・中等度低下・正 常

- 注 4 「免疫学的分類」欄では「身体障害認定基準」6 ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能障害(2)のイの(イ)による程度を○で囲むこと。
- (2) 臨床症状

以下の臨床症状の有無(既往を含む。)について該当する方を○で囲むこと。

ア 重度の症状

指標疾患がみられ、エイズと診断される小児の場合は、次に記載すること。

指標疾患	上	そ	の診	:断根	耞
10/0/0/0/0/	$\overline{}$	_	Y / Hン	HILL	J/C=

注 5 「指標疾患」とは、「サーベイランスのための HIV 感染症/AIDS 診断基準」 (厚生省エイズ動向委員会、1999)に規定するものをいう。

イ 中等度の症状

臨 床 症 状	症状の有無
30 日以上続く好中球減少症(<1,000/μl)	有 • 無
30 日以上続く貧血(<hb 8g="" dl)<="" td=""><td>有 · 無</td></hb>	有 · 無
30 日以上続く血小板減少症(<100,000/μl)	有 · 無
1ヶ月以上続く発熱	有 · 無
反復性又は慢性の下痢	有 · 無
生後1か月以前に発症したサイトメガロウイルス感染	有 · 無
生後 1 か月以前に発症した単純ヘルペスウイルス気管支炎、肺炎又は食道炎	有 · 無

生後1か月以前に発症したトキソプラズマ症	有・無
6ヶ月以上の小児に2か月以上続く口腔咽頭カンジダ症	有・無
反復性単純ヘルペスウイルスロ内炎(1年以内に2回以上)	有・無
2回以上又は2つの皮膚節以上の帯状疱疹	有 · 無
細菌性の髄膜炎、肺炎または敗血症	有 · 無
ノカルジア症	有 ・ 無
播種性水痘	有 ・ 無
肝炎	有 ・ 無
心筋症	有 • 無
平滑筋肉腫	有 ・ 無
HIV 腎症	有 ・ 無
臨床症状の数 [個]①	

注 6 「臨床症状の数」の欄には「有」を○で囲んだ合計数を記載すること。

ウ 軽度の症状

臨 床 症 状	症 状	Ø	有	無
リンパ筋腫眼(2 カ所以上で 0.5cm 以上。対称性は 1 カ所とみなす。)	有	•	無	
肝腫大	有	•	無	
脾腫大	有	•	無	
皮膚炎	有	•	無	
耳下腺炎	有	•	無	
反復性又は持続性の上気道感染	有	•	無	
反復性又は持続性の副鼻腔炎	有	•	無	
反復性又は持続性の中耳炎	有	•	無	
臨床症状の数 [個]②				

注7 「臨床症状の数」の欄には「有」を○で囲んだ合計数を記載すること。