



身体障害者診断書・意見書（心臓機能障害・18歳未満用）

氏名		平成 令和	年	月	日生 才	男・女
住所	西宮市					
① 障害名（部位を明記）						
心臓機能障害						
② 原因となった 疾病・外傷名						
交通、労災、その他の事故、戦傷、戦災、疾病、 先天性、震災、その他天災、その他（ ）						
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検査所見を含む。）						
障害固定又は障害確定（推定）						
平成 令和						
年 月 日						
⑤ 総合所見						
〔将来再認定 要（軽減化・重度化） ・ 不要 〕 〔再認定の時期 1年後 ・ 3年後 ・ 5年後〕						
※再認定が要の場合は、軽減化か重度化、および再認定の時期について記入をお願いします。						
⑥ その他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付す。						
令和 年 月 日						
病院又は診療所の名称						
所 在 地						
診療担当科名						
科 医師氏名 印						
（自筆による署名又は記名押印）						
※身体障害者福祉法第15条第1項に規定する医師						
身体障害者福祉法第15条第3項の意見（障害程度等級についても参考意見を記入）						
障害の程度は、身体障害者福祉法別表に掲げる障害に						
・ 該当する （ 級 ）						
・ 該当しない						
(注意) 1 「①障害名」には現在起っている障害、例えば両眼視力障害、両耳ろう、右上下肢麻痺、心臓機能障害等を記入し、「②原因となった疾病・外傷名」には緑内障、先天性難聴、脳卒中、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 障害区分や等級決定のため、西宮市社会福祉審議会から改めて次頁以降の部分についてお問い合わせする場合があります。						
3 記入に際しては、消すことができる筆記用具（消せるボールペン等）は使用しないでください。						

心臓の機能障害の状況及び所見 (18歳未満用)

氏名

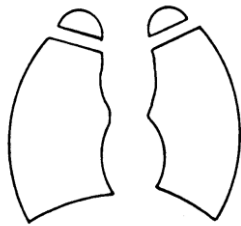
(該当するものを○で囲むこと)

1 臨床所見

- | | | | | | |
|---|-----------|-------|---|-------|-------|
| ア | 著しい発育障害 | (有・無) | オ | チアノーゼ | (有・無) |
| イ | 心音・心雑音の異常 | (有・無) | カ | 肝腫大 | (有・無) |
| ウ | 多呼吸又は呼吸困難 | (有・無) | キ | 浮腫 | (有・無) |
| エ | 運動制限 | (有・無) | | | |

2 検査所見

(1) 胸部エックス線所見 (年 月 日)



心胸比

- | | | |
|---|-----------|-------|
| ア | 心胸比0.56以上 | (有・無) |
| イ | 肺血流量増又は減 | (有・無) |
| ウ | 肺静脈うっ血像 | (有・無) |

(2) 心電図所見

- | | | |
|---|--------|--------------------|
| ア | 心室負荷像 | [有 (右室・左室・両室) ・ 無] |
| イ | 心房負荷像 | [有 (右房・左房・両房) ・ 無] |
| ウ | 病的な不整脈 | [種類] (有・無) |
| エ | 心筋障害像 | [所見] (有・無) |

(3) 心エコー図、冠動脈造影所見 (年 月 日)

- | | | |
|---|------------|-------|
| ア | 冠動脈の狭窄又は閉塞 | (有・無) |
| イ | 冠動脈瘤又は拡張 | (有・無) |
| ウ | その他 | |

3 養護の区分

- | | |
|------------------|--|
| (1) 6か月～1年ごとの観察 | (4) 継続的要医療 |
| (2) 1か月～3か月ごとの観察 | (5) 重い心不全、低酸素血症、アダムスストークス発作又は狭心症発作で継続的医療を要するもの |
| (3) 症状に応じて要医療 | |

- | | | | | | |
|--------------|-------|------|---|---|----|
| 4 人工弁移植、弁置換 | (有・無) | (手術日 | 年 | 月 | 日) |
| 恒久的人工ペースメーカー | (有・無) | (手術日 | 年 | 月 | 日) |
| 植込み型除細動器 | (有・無) | (手術日 | 年 | 月 | 日) |