アクセスキー	都道府県	
HNSA0576	兵庫県	
	市区町村	
	尼崎市	
行政記載欄	丁目番地等	
担当自治体	大庄北	
兵庫県尼崎市	生年月日	
受理日	2015年01月01日	
2023年10月03日	性別	
公費負担者番号	☑男性 □女性 □性別未決定	
87654321	出生地	
認定結果	都道府県	
認定	東京都	
研究同意の有無	市区町村	
有	世田谷区	
受給者番号	出生体重	
7654321	3000 g	
有効期限	出生週数	
2024年10月03日	在胎40週0日	
階層区分		
一般所得	基本情報	
申請意見書へのアクセスキー	発症時期	
(原病又は成長ホルモン治療)	2016年01月 頃	
	記載時の年齢	
保険者番号	満08歳08か月28日	
87654321	現在の身長	
被保険者記号	110 cm	
87654321	身長のSD	
被保険者番号	-3.45 SD	
87654321	測定日	
被保険者個人単位枝番	2023年09月01日	
12	現在の体重	
資格取得年月日	20 kg	
2015年01月10日	。 体重のSD	
患者情報	-2.25 SD	
氏名	測定日	
鈴木 五郎 (スズキ ゴロウ)	2023年09月01日	
以前の登録氏名	ВМІ	
佐藤 五郎 (サトウ ゴロウ)	16.53	
住所	肥満度	
郵便番号	0.11 %	
660-0063		



手帳取得状況	腎・泌尿器
身体障害者手帳	腎機能低下
□なし 図あり	□なし 図あり
等級	消化器
□1級 □2級 □3級 □4級 □5級	肝機能障害
□6級	□なし 図あり
療育手帳	肝硬変
□なし 図あり	□なし 図あり
精神障害者保健福祉手帳(障害者手帳)	精神・神経
□なし 図あり	痙攣
等級	□なし □あり
□1級 □2級 □3級	麻痺
現状評価	☑なし □あり □不明
□治癒 □寛解 □改善 ☑不変 □再発 □悪化	精神運動発達遅滞
□死亡 □判定不能	□なし □境界 □軽度 ☑中等度 □重度
運動制限の必要性	□最重度 □不明
□なし 図あり	移動障害
人工呼吸器等装着者認定基準に該当	□なし □走行 □独立歩行 ☑介助歩行
☑する □しない □不明	□独立位 □伝歩 □坐位(移動可)
小児慢性特定疾病 重症患者認定基準に該当	□坐位(移動不可) □寝返り □寝たきり
☑する □しない □不明	□不明
	臨床所見(申請時)
臨床所見・検査所見等	臨床所見(申請時) ※直近の状況を記載
臨床所見·検査所見等 臨床所見(診断時)	
	※直近の状況を記載
臨床所見(診断時)	※直近の状況を記載 症状
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を	※直近の状況を記載 症状 全身
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載	※直近の状況を記載 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載 最終受診日	<ul><li>※直近の状況を記載</li><li>症状</li><li>全身</li><li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li><li>□なし ☑あり</li></ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載 最終受診日 2023年09月22日	<ul><li>※直近の状況を記載</li><li>症状</li><li>全身</li><li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li><li>□なし ☑あり</li><li>呼吸器・循環器</li></ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載 最終受診日 2023年09月22日 診断	<ul><li>※直近の状況を記載</li><li>症状</li><li>全身</li><li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li><li>□なし 図あり</li><li>呼吸器・循環器</li><li>チアノーゼ</li></ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期	※直近の状況を記載 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ □なし ☑あり
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を 記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>□なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>□なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> </ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状	※直近の状況を記載 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし 図あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ □なし 図あり 経皮的酸素飽和度 10 %
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>□なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>□なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> <li>10 %</li> <li>NYHA心機能分類(小学生以上の場合)</li> </ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器	※直近の状況を記載 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし 図あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ □なし 図あり 経皮的酸素飽和度 10 % NYHA心機能分類 (小学生以上の場合) □   □    図     □
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし 図あり	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>□なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>□なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> <li>10 %</li> <li>NYHA心機能分類(小学生以上の場合)</li> <li>□ □ □ □ □ □ □ □</li> <li>腎・泌尿器</li> </ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>口なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>口なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> <li>10 %</li> <li>NYHA心機能分類(小学生以上の場合)</li> <li>ロ ロ ロ</li></ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ	※直近の状況を記載 症状 全身
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ □なし ☑あり	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>口なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>口なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> <li>10 %</li> <li>NYHA心機能分類(小学生以上の場合)</li> <li>ロ I 図 II 図 III 図 III 図 IV</li> <li>腎・泌尿器</li> <li>腎機能低下</li> <li>口なし 図あり</li> <li>消化器</li> </ul>
臨床所見(診断時) ※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を記載 最終受診日 2023年09月22日 診断 診断時期 2016年05月 症状 全身 濃厚なケア、治療、観察の必要性 □なし ☑あり 呼吸器・循環器 チアノーゼ □なし ☑あり 経皮的酸素飽和度	<ul> <li>※直近の状況を記載</li> <li>症状</li> <li>全身</li> <li>濃厚なケア、治療、観察の必要性</li> <li>口なし 図あり</li> <li>呼吸器・循環器</li> <li>チアノーゼ</li> <li>口なし 図あり</li> <li>経皮的酸素飽和度</li> <li>10 %</li> <li>NYHA心機能分類(小学生以上の場合)</li> <li>口 □ □ □ □ □ □ □</li> <li>腎・泌尿器</li> <li>腎機能低下</li> <li>口なし 図あり</li> <li>消化器</li> <li>肝機能障害</li> </ul>



精神·神経	接合部頻拍 【疾病の状態】
痙攣	☑なし □あり
☑なし □あり	心室頻拍 【疾病の状態】
麻痺	□なし 図あり
□なし 図あり □不明	Mobitz‖型ブロック 【疾病の状態】
精神運動発達遅滞	☑なし □あり
□なし □境界 □軽度 ☑中等度 □重度	完全房室ブロック 【疾病の状態】
□最重度 □不明	□なし 図あり
移動障害	左脚ブロック 【疾病の状態】
□なし □走行 □独立歩行 ☑介助歩行	☑なし □あり
□独立位 □伝歩 □坐位(移動可)	画像検査
□坐位(移動不可) □寝返り □寝たきり	単純X線検査(胸部)
□不明	心胸郭比60%以上 【疾病の状態】
検査所見(診断時)	□なし 図あり
※診断された当時の所見や診断の根拠となった検査結果を	肺動脈狭窄(右室-肺動脈圧較差20mmHg以上)
記載	【疾病の状態】
生理機能検査	☑なし □あり
心電図検査	圧較差 【疾病の状態】
□未実施 ☑実施	9999 mmHg
画像検査	大動脈狭窄(左室-大動脈圧較差20mmHg以上)
超音波検査	【疾病の状態】
□未実施 ☑実施	□なし 図あり
心臓MRI検査	圧較差 【疾病の状態】
□未実施 ☑実施	9999 mmHg
心臓カテーテル検査	大動脈縮窄(圧較差20mmHg以上) 【疾病の状態
心臓力テーテル検査	1
□未実施 ☑実施	□なし 図あり
検査所見(申請時)	圧較差 【疾病の状態】
※直近の状況を記載	9999 mmHg
血液検査	房室弁逆流(2度以上:三尖弁、僧帽弁、共通房室弁)
BNP	【疾病の状態】
直近 9999 pg/mL □未実施	□なし 図あり
NT-proBNP	Sellers分類 【疾病の状態】
直近 9999 pg/mL □未実施	
生理機能検査	半月弁逆流(2度以上:肺動脈弁、大動脈弁) 【疾病
心電図検査	の状態】
心室期外収縮(単源性) 【疾病の状態】	☑なし □あり
□なし 図あり	Sellers分類 【疾病の状態】
心室期外収縮(多源性) 【疾病の状態】	
☑なし □あり	肺高血圧症(収縮期血圧40mmHg以上または平均圧
上室頻拍 【疾病の状態】	25mmHg以上) 【疾病の状態】
□なし ☑あり	□なし 図あり



推定肺動脈収縮期圧 【疾病の状態】 呼吸管理 9999 mmHq 酸素療法 【疾病の状態】 【疾病の状態】 平均肺動脈圧 □なし 図あり 9999 mmHg 人工呼吸管理 【疾病の状態】 収縮機能障害(左室/体心室駆出率0.6以下) 【疾 ☑なし □あり 病の状態】 カテーテル治療 カテーテル治療 【疾病の状態】 □なし 図あり □未実施 ☑実施 左室駆出率 【疾病の状態】 10 % 実施日 【疾病の状態】 検査所見(その他) 2023年04月01日 検査所見 (その他) 術式 【疾病の状態】 特になし XXXXXXXXXXX价式 その他の所見(申請時) 手術 ※直近の状況を記載 心血管系手術の実施状況 【疾病の状態】 □未実施 □実施予定 □実施済 合併症 血栓塞栓症 □経過により必要 二心室修復術不能またはフォンタン型手術不能例である □なし 図あり か 【疾病の状態】 蛋白漏出性胃腸症(血清アルブミン値3g/dL未満) ☑なし □あり ☑手術不能例ではない □手術不能例である 合併症(その他) 短絡手術 【疾病の状態】 特になし □未実施 □実施予定 □実施済 経過(申請時) 姑息術(その他) 【疾病の状態】 ※直近の状況を記載 □未実施 □実施予定 ☑実施済 薬物療法 二心室修復術 【疾病の状態】 強心薬 【疾病の状態】 □未実施 □実施予定 ☑実施済 □なし 図あり 実施日 【疾病の状態】 利尿薬 【疾病の状態】 2023年06月01日 ☑なし □あり 治療 治療(その他) 抗不整脈薬 【疾病の状態】 【疾病の状態】 □なし 図あり その他の治療は未実施 抗血小板薬 【疾病の状態】 今後の治療方針 ☑なし □あり 今後の治療方針 抗凝固薬 【疾病の状態】 現在の治療を継続予定 □なし 図あり 治療見込み期間(入院) 末梢血管拡張薬 【疾病の状態】 開始日 ☑なし □あり β遮断薬 【疾病の状態】 終了日 □なし 図あり 肺血管拡張薬 【疾病の状態】 治療見込み期間(外来) ☑なし □あり 開始日 薬物療法(その他) 【疾病の状態】 2023年10月01日 その他の薬物療法は特になし 終了日 2024年09月30日



通院頻度	
5 回/月	指定医名
学校生活管理指導表の指導区分 【疾病の状態】	竹小 二郎
□A □B ☑C □D □E	
就学・就労状況	
就学・就労状況	
□就学前 □小中学校 □小中学校(通常学級)	
□小中学校(通級) □小中学校(特別支援学級)	
☑特別支援学校 □特別支援学校(小中学部)	
□特別支援学校(専攻科を含む高等部)	
□高等学校(専攻科を含む) □高等専門学校	
□専門学校/専修学校など	
□大学(短期大学を含む)	
□就労(就学中の就労も含む) □未就学かつ未就労	
□その他	
その他	

指定医·医療機関

医療機関名

尼崎先端医療総合病院

医療機関所在地

兵庫県 尼崎市 七松町

電話番号

09-9999-9999

医師名

竹小 二郎

小児慢性特定疾病 指定医番号

9876540007

診療科

心療内科

記載年月日

2023年09月29日

診断年月日

診断年月日欄には、本医療意見書に入力された内容を診

断した日を入力してください。

2023年09月22日

