

| 告示番号 | | 31 | | 神経・筋疾患 | | () | | 年度 | | 小児慢性特定疾病 医療意見書 (継続申請用) | | 1/2 | |
|--------------------------|---|---|--------------------|--------|----------------------|--------------|---|-------------------|--|------------------------|---|-----|--|
| 病名 | 36 アペール (Apert) 症候群 | | | | | | | 受付種別 | <input type="checkbox"/> 継続 転出実施主体名 <input type="checkbox"/> 転入 → () | | | | |
| 受給者番号 | | | 受診日 | 年 月 日 | | | | | | | | | |
| ふりがな 氏名 (Alphabet) | | | | | | | (変更があった場合) ふりがな 以前の登録氏名 (Alphabet) | | | | | | |
| 生年月日 | 年 月 日 | | 意見書記載時の年齢 | | 歳 か月 日 | | 性別 | 男・女・性別未決定 | | | | | |
| 出生体重 | g | | 出生週数 | 在胎 週 日 | | 出生時に住民登録をした所 | | () 都道府県 () 市区町村 | | | | | |
| 現在の身長・体重 | 身長 (測定日) | cm (SD) | | | 体重 (測定日) | kg (SD) | | | BMI | | | | |
| | | 年 月 日 | | | | 年 月 日 | | | | 肥満度 | % | | |
| 発病時期 | 年 月 頃 | | 初診日 | 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 就学・就労状況 | 就学前・小中学校(通常学級・通級・特別支援学級)・特別支援学校(小中学部・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() | | | | | | | | | | | | |
| 手帳取得状況 | 身体障害者手帳 | なし・あり(等級 1級・2級・3級・4級・5級・6級) | | | | | 療育手帳 | なし・あり | | | | | |
| | 精神障害者保健福祉手帳(障害者手帳) | | なし・あり(等級 1級・2級・3級) | | | | | | | | | | |
| 現状評価 | 治癒・寛解・改善・不変・再発・悪化・死亡・判定不能 | | | | | 運動制限の必要性 | | | なし・あり | | | | |
| | 人工呼吸器等装着者認定基準に該当 | | する・しない・不明 | | 小児慢性特定疾病 重症患者認定基準に該当 | | | する・しない・不明 | | | | | |
| 臨床所見 (申請時) ※直近の状況を記載 | | | | | | | | | | | | | |
| 病型 | 頭蓋骨縫合早期癒合部位:[矢状縫合・冠状縫合・人字縫合・前頭縫合・鱗状縫合] 頭蓋骨縫合早期癒合部位(その他):() | | | | | | | | | | | | |
| 身体所見 | 頭囲:()cm 頭囲SD:() 水頭症:[なし・あり] 頭蓋変形:[なし・舟状頭蓋・前斜頭蓋・後斜頭蓋・三角頭蓋・短頭蓋・塔状頭蓋] キアリ奇形:[なし・あり] | | | | | | | | | | | | |
| 症状 | 全身 | 低身長 (-1.5SD以下): [なし・あり] | | | | | | | | | | | |
| | 精神・神経 | 精神発達遅滞:[なし・境界・軽度・中等度・重度・最重度・不明] 移動障害:[なし・走行・独立歩行・介助歩行・独立位・伝歩・坐位(移動可)・坐位(移動不可)・寝返り・寝たきり・不明] 嚥下障害:[なし・あり] | | | | | | | | | | | |
| | | 発達障害:[なし・あり・不明] | | | | | 自閉スペクトラム症:[なし・あり・不明] | | | | | | |
| | | 注意欠如多動症:[なし・あり・不明] | | | | | 限局性学習症:[なし・あり・不明] | | | | | | |
| | | 発達障害(その他):() | | | | | | | | | | | |
| | てんかん:[なし・あり] 発作型:() | | | | | | | | | | | | |
| | 頻度:[日単位・週単位・月単位・年単位] | | | | | | | | | | | | |
| | 筋・骨格 | 骨折:[なし・あり] 脱臼:[なし・あり] 合指(趾)症:[なし・あり] 手指異常:[なし・あり] 足趾異常:[なし・あり] 筋・骨格症状(その他):() | | | | | | | | | | | |
| 呼吸器・循環器 | 呼吸障害:[なし・あり] 詳細:() | | | | | | | | | | | | |
| 眼 | 眼球突出:[なし・あり] | | | | | | | | | | | | |
| 耳鼻咽喉 | 聴力障害:[なし・あり] 聴力(右):()dB 聴力(左):()dB 耳管狭窄:[なし・あり] | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 小顎症:[なし・あり] 眼窩間距離開大:[なし・あり] 症状(その他):() | | | | | | | | | | | | |
| 検査所見 (申請時) ※直近の状況を記載 | | | | | | | | | | | | | |
| 画像検査 | 単純X線検査(手指・足趾): [未実施・実施] 実施日:()年()月()日 所見:() | | | | | | | | | | | | |
| | CTまたはMRI検査(頭部): [未実施・実施] 実施日:()年()月()日 所見:() | | | | | | | | | | | | |
| | CTまたはMRI検査: [未実施・実施] 実施日:()年()月()日 部位:() 所見:() | | | | | | | | | | | | |
| 発達・知能指数検査 | 発達・知能指数検査: [未実施・実施] 実施日:()年()月()日 実施時年齢:()歳()か月 検査名: [田中・ピネー式・WPPSI・WISC・WAIS-R・新版K式・K-ABC・遠城寺式・KIDS・その他] 検査名(その他):() DQまたはIQ値:() | | | | | | | | | | | | |
| 遺伝学的検査 | 遺伝子検査: [未実施・実施] 実施日:()年()月()日 所見:() | | | | | | | | | | | | |
| 検査所見(その他) | 検査所見(その他):() | | | | | | | | | | | | |

その他の所見 (申請時) ※直近の状況を記載

| | |
|-----|---------------------------|
| 合併症 | 合併症：[なし ・ あり] 詳細：() |
|-----|---------------------------|

経過 (申請時) ※直近の状況を記載

| | |
|------|--|
| 栄養管理 | 経管栄養 (腸瘻・胃瘻含む)：[なし ・ あり] 中心静脈栄養：[なし ・ あり] |
|------|--|

| | |
|------|--|
| 呼吸管理 | 酸素療法：[なし ・ あり] 非侵襲的陽圧換気療法：[なし ・ あり] 気管切開管理：[なし ・ あり] 気管挿管：[なし ・ あり] 人工呼吸管理：[なし ・ あり] |
|------|--|

| | |
|----|--|
| 手術 | 水頭症手術：[未実施 ・ 実施予定 ・ 実施済] 実施回数：()回目 実施日：(年 月 日) 術式：() 所見：() |
| | 頭蓋骨手術：[未実施 ・ 実施予定 ・ 実施済] 実施回数：()回目 実施日：(年 月 日) 術式：() 所見：() |
| | 眼窩手術：[未実施 ・ 実施予定 ・ 実施済] 実施回数：()回目 実施日：(年 月 日) 術式：() 所見：() |
| | 顔面骨手術：[未実施 ・ 実施予定 ・ 実施済] 実施回数：()回目 実施日：(年 月 日) 術式：() 所見：() |
| | 大後頭孔減圧術：[未実施 ・ 実施予定 ・ 実施済] 実施回数：()回目 実施日：(年 月 日) 術式：() 所見：() |

| | |
|----|--------------|
| 治療 | 治療 (その他)：() |
|----|--------------|

| | |
|---------|--|
| 今後の治療方針 | 今後の治療方針：() |
| | 治療見込み期間 (入院) 開始日：(年 月 日) 終了日：(年 月 日) 治療見込み期間 (外来) 開始日：(年 月 日) 終了日：(年 月 日) 通院頻度：()回/月 |

医療機関・医師署名

| | | | |
|-------------|------------------|-----|----------|
| 上記の通り診断します。 | | | |
| 医療機関名 | 記載年月日 | 年 | 月 日 |
| 医療機関住所 | 診療科 | 医師名 | |
| | 小児慢性特定疾病 指定医番号 (| |) |