

言語聴覚士の関わる失語症者実態調査

調査対象日 2019年8月5日

回答期間 2019年8月5日～31日

対象 石川県言語聴覚士会員（小児、教育機関を除く会員所属施設52）

内容 調査対象日に「失語症」の診断があり、STが失語症のリハビリで介入している患者/利用者の状況

配布方法 会員向けメールリストで配信、エクセルのシートに回答を記入し返信

回収数 31施設（入院22施設、外来15施設、介護保険・訪問リハビリ11施設）（重複あり；回収率59%）

病院 入院 22施設 各項目の総数は本来110ですが、未記入が多く110とならない項目が多くみられました。

| 年齢 | 性別 | 失語症の原因疾患 | 発症からの日数 | 移動手段 (主な手段) | 退院先 | 在宅退院の方の退院後の 利用サービス1 | 在宅退院の方の退院後の サービス2 | 退院後のST介入 | 身体障害者手帳の 取得 | 要介護認定 | 失語症友の会の入会 | | |
|-----|----|----------|---------|----------------|----------|------------------------|----------------------|----------|----------------|-------|-----------|------|-----|
| 10代 | 1男 | 67脳血管疾患 | 1072週間 | 18車いす | 56未定 | 30デイサービス | 2 | 無し | 45 | 無し | 88無し | 57無し | 94 |
| 30 | 2女 | 43脳腫瘍 | 23か月 | 53独歩 | 33施設(老健) | 21外来リハ | 7 | 有り | 13 | 有り | 5有り | 41未定 | 16 |
| 40 | 10 | 頭部外傷 | 16か月 | 25杖・装具 | 5自宅 | 42デイケア | 4 | 未定 | 50 | 不明 | 11申請中 | 10 | |
| 50 | 7 | 神経変性疾患 | 01年以内 | 6その他 | 10自宅以外在宅 | 3 | | | | | | | |
| 60 | 23 | その他 | 05年以内 | 4 | 他院 | 14 | | | | | | | |
| 70 | 32 | | 5年以上 | 3 | | | | | | | | | |
| 80 | 35 | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | 110 |

病院 外来 15施設

| 年齢 | 性別 | 失語症の原因疾患 | 発症からの日数 | 移動手段 (主な手段) | 退院先 | 併用しているサービス1 | 併用しているサービス2 | 就労年齢で仕事のあった 方は仕事について | 身体障害者手帳の 取得 | 要介護認定 | 失語症友の会入会 | |
|----|----|----------|---------|----------------|--------|-------------|-------------|-------------------------|----------------|-------|----------|----|
| | 男 | 40脳血管疾患 | 563か月 | 4車いす | 7自宅 | 57デイサービス | 2デイケア | 1退職 | 15無し | 37無し | 42無し | 58 |
| 40 | 5女 | 19脳腫瘍 | 16か月 | 12独歩 | 43自宅以外 | 2外来リハ | 19デイサービス | 5休職 | 2有り | 17有り | 17有り | 1 |
| 50 | 6 | 頭部外傷 | 11年以内 | 12杖・装具 | 8 | 42デイケア | 4訪問リハ | 1別の仕事に就業 | 1不明 | 5 | | |
| 60 | 15 | 神経変性疾患 | 15年以内 | 20その他 | 1 | | 1外来リハ | 1現職復帰 | 4 | | | |
| 70 | 20 | その他 | 05年以上 | 11 | | | | 1配置転換 | 3 | | | |
| 80 | 13 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | 59 |

介護保険・訪問リハビリ 11施設

| 年齢 | 性別 | 失語症の原因疾患 | 発症からの日数 | 移動手段 (主な手段) | 併用しているサービス1 | 併用しているサービス2 | 就労年齢で仕事のあった 方は仕事について | 身体障害者手帳の 取得 | 要介護認定 | 失語症友の会入会 | |
|----|----|----------|---------|----------------|-------------|-------------|-------------------------|----------------|-------|----------|----|
| | 男 | 34脳血管疾患 | 496か月 | 1車いす | 31 | 10訪問リハ | 4退職 | 6無し | 8無し | 0無し | 52 |
| | 女 | 18脳腫瘍 | 11年以内 | 4独歩 | 12 | 8訪問リハ | 4休職 | 0有り | 22有り | 52有り | 0 |
| 40 | 4 | 頭部外傷 | 25年以内 | 26杖・装具 | 9 | 10デイケア | 1別の仕事に就業 | 0不明 | 22 | | |
| 50 | 2 | 神経変性疾患 | 05年以上 | 21その他 | 0 | | 1現職復帰 | 0 | | | |
| 60 | 4 | その他 | 0 | | | | 1配置転換 | 2 | | | |
| 70 | 25 | | | | | | | | | | |
| 80 | 17 | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | 52 |

- ・性別 いずれも男性が多く、約6割を占める。
- ・疾患 ほとんどが脳血管疾患であるが、頭部外傷や脳腫瘍などが原因の方もおられる。
- ・発症からの日数 入院では約9割が6か月以内、外来では5年以内が最も多く、介護保険・訪問リハビリでは5年以上も含め、1年以上経過した方の割合が多い。
- ・移動手段 最も多い移動手段として入院中では車椅子が5割だが、外来では独歩が7割、介護保険・訪問リハビリでは車椅子が6割となった。

退院後の外来を継続できているのは独歩の割合が高く、身体機能に重度障害があると介護保険サービスが優先され、

介護保険分野に勤務するSTが少ないことを考慮すると、STの関わりが少なくなることが推測される。

- ・どのようなサービスを利用予定か（入院）利用しているか（外来、介護保険・訪問リハビリ）、では入院中は未定が最も多い。外来ではデイサービス・デイケアが多かった。