

令和3年度障害福祉サービス等報酬改定 に関する意見等



一般社団法人 日本ALS協会

会長 嶋守 恵之

一般社団法人 日本ALS協会の概要

1. 設立年月日:昭和61年(1986年)4月20日

2. 活動目的及び主な活動内容:

筋萎縮性側索硬化症(以下ALS)と闘い、ALS患者が人間としての尊厳を全うできる社会の実現を目指すと共に、ALSに関する社会啓発、ALSに関する原因究明と治療法の確立のための研究助成、患者の療養環境整備等を行うことによって、ALS患者・家族及び国民の医療及び福祉の向上に寄与することを目的として、長年にわたり活動している。

【主な活動内容】

- ・ ALSに関する正しい知識の普及と啓発事業(講演、パンフレット、機関誌、ホームページ等)
- ・ ALSの原因究明及び治療法確立等の研究助成事業(ALS基金等)
- ・ ALS患者・家族に対する療養支援事業(相談会、交流会等)
- ・ ALSに関する調査研究事業(治療研究、患者の療養生活実態、医療・福祉情報等)

3. 加盟団体数(又は支部数等):全国42支部(令和2年6月時点)

4. 会員数:4,100名(令和2年6月時点)

5. 法人代表: 会長 嶋守 恵之

令和3年度障害福祉サービス等報酬改定に関する意見等

1. たん吸引等の医療的ケアが可能な介護サービス提供体制の拡充を

ALS等では病気進行により医療的ケアが必要な重度障害者となり、住み慣れた地域で在宅療養を続ける上で、医療支援と医療的ケアが可能な介護サポートが不可欠となる。

家族や当事者から医療的ケアが可能な介護者を提供する介護事業所や介護者がいないとの問い合わせ相談が多い。全国的に事業所と介護者不足が指摘されている。

(添付、当協会員ニーズ調査アンケート報告抜粋 参照)

介護報酬の面から医療的ケアが可能な介護提供体制を拡充する総合的な大幅改善を求めたい。

- ① 重度訪問介護者の夜間、休日、祭日の割増加算の増額
- ② 医療的ケア実施者の1人1日1,000円の増額
- ③ 医療的ケア提供者数による体制加算の大幅増額
- ④ 新人介護者研修における熟練者同行時時の報酬減額の見直し
- ⑤ 痰吸引等研修(特定の者3号)を拡充するための助成

2. 重度訪問介護サービス提供時間の底上げと地域間格差の是正を
 - (1) 介護保険の介護サービスが十分使えない
医療的ケアを担う介護事業所が少ない。僻地、離島などで利用できないか所がある
 - (2) 重度訪問介護サービス給付において区市町村で公平に給付されておらず、大きな給付格差が見られる
 - (3) 重度訪問介護サービス給付の制限理由として財政事情や無理な家族介護を求めるなどの苦情が聞かれる。

3. 入院中の重度訪問介護の利用について
 - (1) 入院中の重度訪問介護の利用が円滑に行われるよう、各施設への周知
 - (2) 災害時の医療者不在時のヘルパーの医療的ケアの許容

4. 就労における重度訪問介護サービスの利用について
 - (1) 重度障害者には就労において重度訪問介護サービスが必要
 - (2) 就労による社会参加支援をお願いしたい

令和3年度障害福祉サービス等報酬改定に関する意見等

5. 新型コロナ感染対策関連の要望

(1) 利用者の感染、濃厚接触、あるいはその疑いによる休業中のヘルパーの給与保障(6割以上)を行う事業所への助成

(2) 消毒用アルコール類、精製水、防護服などの配布

(3) ヘルパー1人当たり20万円／5万円の給付(継続)

(4) 入院中のヘルパー等の付き添い／見舞いの在り方に関する検討(例えば、個室料の助成など)

6. 災害対策

(1) 水害・土砂崩れ等の危険地域からの事前避難策や物品購入等への助成

(2) バッテリー・栄養剤・衛生用品等の備蓄に対する助成

(3) 避難時の移動介護にかかる2人以上の体制等を報酬として評価

(4) 医療的福祉避難所の確保(人工呼吸器利用者等、医療的ケアニーズのある者を対象とする)

(参考資料)

(1) 会員ニーズ調査報告について

昨年11月～今年1月に実施、会員の半数1870対象、回答524名、有効回答率28, 0%

・
・

1. 活動方針・事業計画に求めたいこと

① 看護・介護の福祉人材の不足解消のための行政への働きかけ
是非必要 74, 1% 必要 23%、不要 1%

② 福祉の人材不足を解消すべく、関係団体・事業所に働きかける
是非必要 62, 0% 必要 32, 3%、不要 0, 8%

2. 療養・介護生活について協会に期待するサポート

行政との交渉支援51, 8%、患者家族との支援45, 1%、
ヘルパー不足の解消42, 4%、医療相談41, 9%、

3. 自由記載(介護サービスについて)

・
・