

平成20年8月21日

東京都知事
石原 慎太郎 殿

特定非営利活動法人
東京高次脳機能障害協議会(TKK)
理事長 細見 みゑ

印

予 算 要 望 書

現在、高次脳機能障害者への支援は、障害者自立支援法に基づいた高次脳機能障害支援普及事業によって、全国で実践されています。東京都におきましても東京都心身障害者福祉センターが、支援拠点とされ、相談事業を始め関係機関のネットワークの構築、既存の機能をも活かした支援体制を強化しています。

また昨年度、東京都は実態調査を行い、本年度5月、東京都内の高次脳機能障害者の推定人数を約50,000人、年間発症者数を約3,000人と発表しました。私どもは、この数字を重く受け止めています。東京都はこの実態調査の結果を今後の施策を考える基とするのですが、調査結果の内容検討およびその支援施策を速やかに行ってほしいと切に願っています。

私どもが活動を始めて10年経ちますが、社会状況の変化とともに、当事者や家族の状況も大きく変わってきています。救急医療の進歩とともに、当事者総数は今後もさらに増え続け、年々重度化するであろうことは明らかです。特に近年の社会・経済状況の変化として、10代や20代の脳外傷の増加、脳血管障害者の若年化、契約社員など雇用形態の重層化、単身者の増加、脳卒中による認知症と言われる人の中での高次脳機能障害者の問題など、当事者や家族にとって新たな課題に取り組まなければならない状況に直面しています。またリハビリテーションの日数制限、介護保険と障害者自立支援法との整合性など、国の施策により、当事者や家族の生活が大きく左右されてきています。

そこで今後さらに、速やかな支援施策が施行されるよう、下記事項を平成21年度予算に反映させていただきたく、ここに要望いたします。

記

- 1、東京都は、12の二次医療圏において地域リハビリテーション支援センターの整備を進めていますが、その拠点医療機関に次の機能の強化を求めます。
 - ① 高次脳機能障害に関する専門性の高い研究とリハビリテーションの充実
 - ② 高次脳機能障害の相談支援窓口の充実
 - ③ 家庭復帰や社会復帰にむけて、地域資源（地域の医療、福祉、学校あるいは職場、行政などのほか、インフォーマルな資源を含む）への橋渡しをスムーズに行うための連携の充実と利用し易いネットワークの構築
 - ④ 重度者の受け入れ
- 2、高次脳機能障害者支援事業の拠点である東京都心身障害者福祉センターに支援の拡充を求めます。
 - ① 復職・就職に向けた就労支援の拡充
 - ② 更生施設の受け入れの拡充

③ 重度者の生活リハの受け入れ

3、啓発活動のさらなる推進を求めます。

- ① 講習会を、行政・医療・福祉関係者に、さらに各地域ごとに家族・一般都民向けも実施
- ② 当事者および家族、専門家、医師、一般まで、誰にでも分かり易く使い易い情報提供の充実。パンフレット改訂版においては、内容の再検討を希望します。高次脳機能障害に対応可能な地域の医療機関がすぐ分かるように掲載方法の工夫、および利用可能な制度の案内など

4、東京都心身障害者福祉センター内に、当協議会と連携して相談支援事業を行うための連携支援室（仮称）の設置を求めます。

行政や支援者の相談窓口と当事者・家族会の行うピアカウンセリングが協働することにより、有効できめ細かな相談支援が可能になります。

5、今年度より当協議会が実施している「ボランティア(支援者)養成講座」を、東京都と当協議会との協働事業、あるいは委託事業とすることを求めます。

6、高次脳機能障害者の居住支援の推進を求めます。

- ① グループホームの設置・開設支援
- ② 自宅・アパートなどでの自立生活支援。自立体験のためのアパートの提供または補助、および支援者などの人的支援など
- ③ ショートステイや地域資源の充実による在宅生活支援

7、上記1と2の機能を合わせ持ち、研究・医療・リハビリ・支援・情報センターの機能を担う、高次脳機能障害の総合的な機関・施設を都区部内に一つは設置することを求めます。

8、脳損傷による後遺症：高次脳機能障害であることを証明する、医療・福祉機関に共通して利用可能な「高次脳機能障害者手帳」の発行と当事者への交付を求めます。

以上

特定非営利活動法人東京高次脳機能障害協議会(TKK)

加盟団体： 高次脳機能障害者のつどい「調布ドリーム」
高次脳機能障害者の会「ハイリハ東京」
高次脳機能障害を考える「サークルエコー」
脳外傷友の会「ナナ」東京地区会
高次脳機能障害者 家族会 かつしか
高次脳機能障害者自主グループ「コージーズ Kozy's」
高次脳機能障害者の会「メビウスのWA」
高次脳機能障害者と家族の会
世田谷高次脳機能障害連絡協議会
NPO 法人 VIVID (ヴィヴィ)