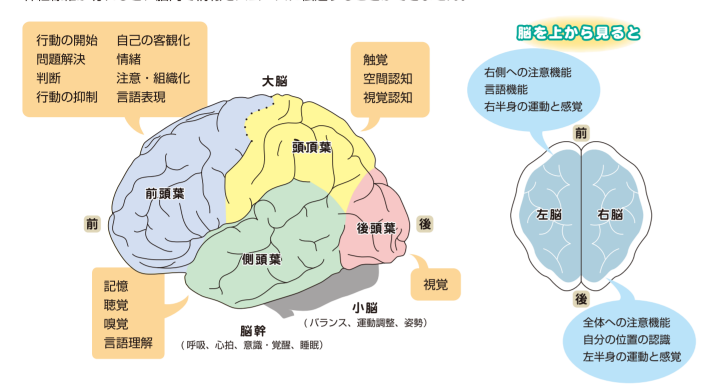
#### 脳の仕組み

脳は部位によって役割を分担して働いています。外から入ってきた多くの情報(視覚、聴覚、嗅覚、触覚等)を 処理して適切な行動に移すために、いくつもの部位が神経ネットワークでつながりあって働いています。脳卒中な どの病気や、外からの強い力が加わると、脳細胞が傷つきうまく働かなくなります。また脳細胞と脳細胞をつなぐ 神経線維が切れると、脳内で情報をスムーズに伝達することができません。



#### 主な原因

- ○脳卒中(脳梗塞、脳出血、くも膜下出血など)
- ○脳外傷(脳挫傷、びまん性軸索損傷など)
- ○低酸素脳症(一酸化炭素中毒、心肺停止蘇生後)
- ○脳腫瘍、脳炎、脳症

だれもが、ある日突然 なるかもしれない障害です

#### 福祉サービスの利用

後遺症の状況によっては障害者手帳を取得して、様々な福祉サービスを利用することができます。 (障害者手帳に該当するかどうかの基準や手続は、それぞれの障害者手帳制度により決まっています。)

脳の損傷に よる後遺症



手足のまひや言語、視野の障害があるとき 身体障害者手帳 発達期(18 才未満)に受傷した場合 愛の手帳 (療育手帳) 記憶や注意、遂行機能、社会的行動の障害があるとき 精神障害者保健福祉手帳

#### 相談窓口や利用できるサービスの情報が欲しい時



とうきょう高次脳機能障害インフォメーション

https://www.fukushi.metro.tokyo.lg.jp/shisetsu/jigyosyo/shinsho/kojino

令机 / 年 / 月 発 行:東京都心身障害者福祉センター 東京都新宿区神楽河岸 1 – 1 セントラルプラザ 電話 03-3235-2952



リサイクル適性(A)

# 高次脳機能障害の理解のために

高次脳機能障害とは、病気や交通事故など、様々な原因によって脳に損傷を きたしたために生じる、言語能力や記憶能力、思考能力、空間認知能力など の認知機能や精神機能の障害を指します。

# 脳損傷後の後遺症

外見からわかりにくい・一人ひとり症状が違う



#### 記憶障害

• 病気やケガの前のこと はよく覚えているが、 新しいできごとを覚え られない

#### 注意障害

- 集中力が続かない
- 気が散りやすい
- ・複数のことを同時に できない

元気になって よかったね!

でも、前と少し 変わってしまった…?

# 遂行機能障害

- 計画を立てられない
- ・ 段取りよく、家事や仕事等 を進められない

さあ、社会復帰だ。 がんばるぞ!

> あれ? なんかへんだな。 うまくいかない…

### 社会的行動障害

- 感情や欲求のコントロール ができない
- ・ 些細なことで怒りやすい
- 意欲がわかない

# 半側空間無視

• 片側の空間にある人や物、 文章を見落としてしまう

#### 失語症

- 話を理解できない
- 話そうとしても言葉が出て こない
- 文字を読めない、書けない

#### このリーフレットについて

ここで紹介している情報がすべての高次脳機能障害のある方にあてはまるわけではありません。相手の目線に 立ち、個々の障害の状況に合わせて接することが大切です。「その人」の理解は、障害のあるなしに関わらず、 お互いに一人の人間としてつきあう中で育まれるものではないでしょうか。

