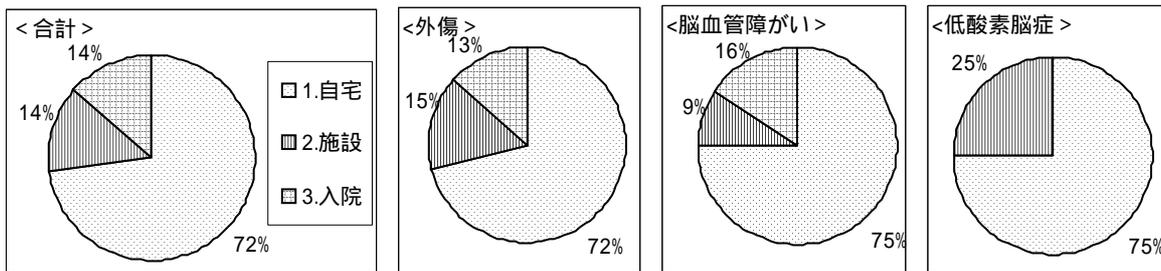


## 問 1

### 問 1 - 1 現在ご本人はどちらにいらっしゃいますか？

全体では、「自宅」64人(72%)と最も多く、次いで「入院」12人(14%)、「施設」12人(14%)であった。疾患別でも同様の傾向であったが、低酸素脳症においては入院中の者はいなかった。

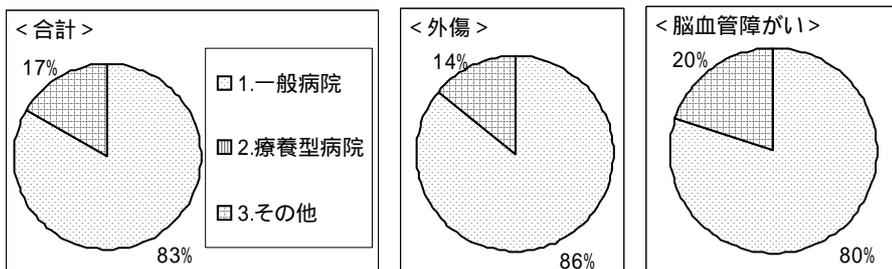
|        | 1.自宅 | 2.施設 | 3.入院 | 合計 |
|--------|------|------|------|----|
| 外傷     | 37   | 8    | 7    | 52 |
| 脳血管障がい | 24   | 3    | 5    | 32 |
| 低酸素脳症  | 3    | 1    | 0    | 4  |
| 合計     | 64   | 12   | 12   | 88 |



### 問 1 - 2 入院と答えた方、どのような病院ですか？

「入院」12人中、「一般病院」が10人(83%)と最も多く、療養型病院に入院している者はいなかった。疾患別でも同様の傾向であった。

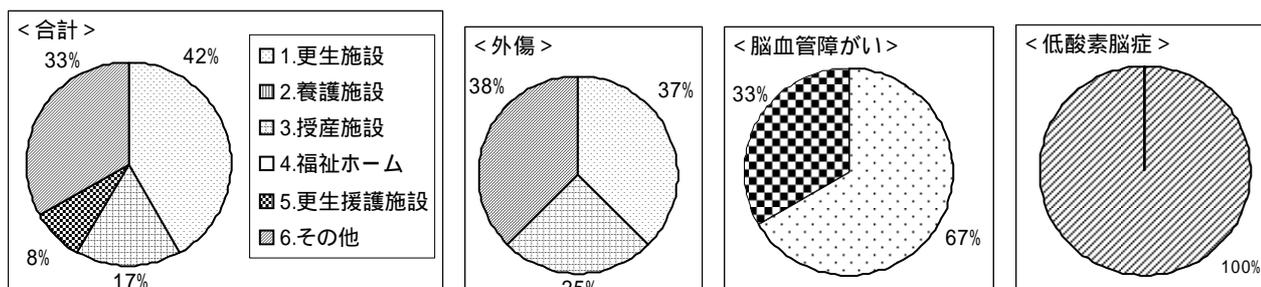
|        | 1.一般病院 | 2.療養型病院 | 3.その他 | 合計 |
|--------|--------|---------|-------|----|
| 外傷     | 6      | 0       | 1     | 7  |
| 脳血管障がい | 4      | 0       | 1     | 5  |
| 低酸素脳症  | 0      | 0       | 0     | 0  |
| 合計     | 10     | 0       | 2     | 12 |



問1-3 施設と答えられた方、どのような施設ですか？

「施設」12人中、「更生施設」が5人（42%）「授産施設」2人（17%）であった。

|        | 1.更生施設 | 2.養護施設 | 3.授産施設 | 4.福祉ホーム | 5.更生援護施設 | 6.その他 | 合計 |
|--------|--------|--------|--------|---------|----------|-------|----|
| 外傷     | 3      | 0      | 2      | 0       | 0        | 3     | 8  |
| 脳血管障がい | 2      | 0      | 0      | 0       | 1        | 0     | 3  |
| 低酸素脳症  | 0      | 0      | 0      | 0       | 0        | 1     | 1  |
| 合計     | 5      | 0      | 2      | 0       | 1        | 4     | 12 |

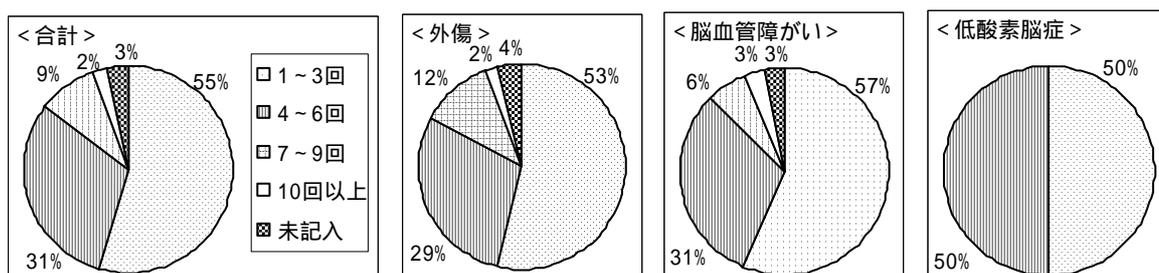


問1-4 発症（受傷）から現在までに、何回、入院（入所）しましたか。

全体では、「1～3回」48人（55%）が約半数であり、次いで「4～6回」27人（31%）と多かった。

疾患別でも同様の傾向であった。

|        | 1～3回 | 4～6回 | 7～9回 | 10回以上 | 未記入 | 合計 |
|--------|------|------|------|-------|-----|----|
| 外傷     | 28   | 15   | 6    | 1     | 2   | 52 |
| 脳血管障がい | 18   | 10   | 2    | 1     | 1   | 32 |
| 低酸素脳症  | 2    | 2    | 0    | 0     | 0   | 4  |
| 合計     | 48   | 27   | 8    | 2     | 3   | 88 |

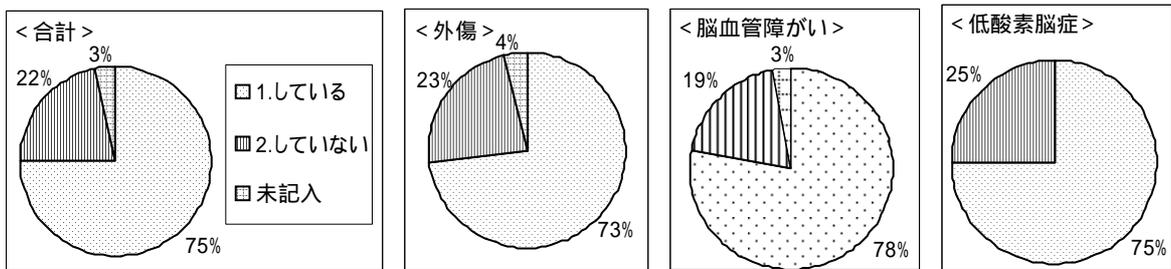


問1-5 現在、当障がいで病院などに通院していますか。

全体では、「通院している」66人(75%)であった。

疾患別でも同様の傾向で7~8割近くが医療機関を利用していた。

|        | 1.している | 2.していない | 未記入 | 合計 |
|--------|--------|---------|-----|----|
| 外傷     | 38     | 12      | 2   | 52 |
| 脳血管障がい | 25     | 6       | 1   | 32 |
| 低酸素脳症  | 3      | 1       | 0   | 4  |
| 合計     | 66     | 19      | 3   | 88 |

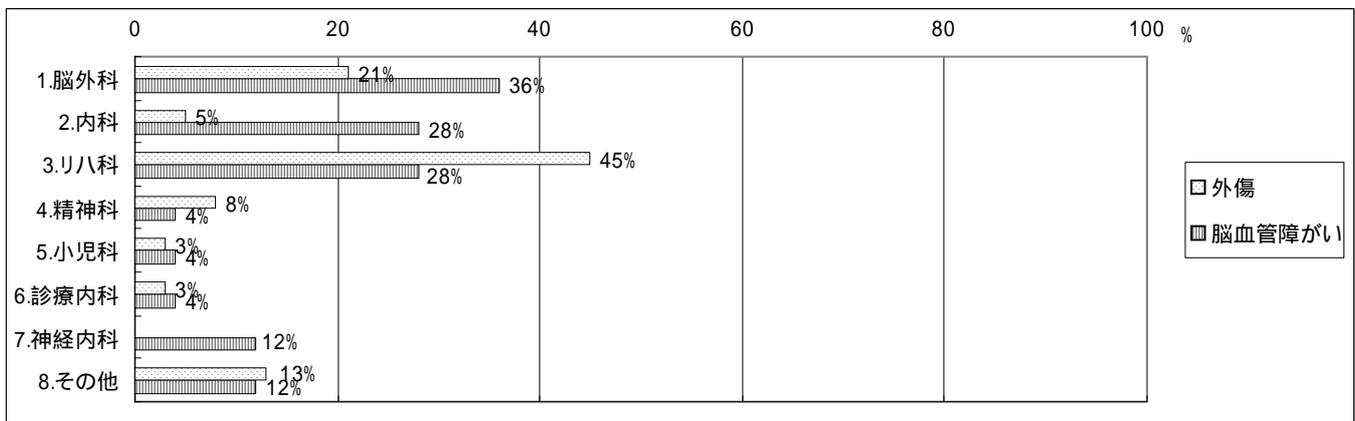


1.と答えた方は何科に通院されていますか。(複数回答)

「通院している」と回答した66人中、「リハビリテーション科(以下、リハ科)」24人と最も多く、次いで「脳外科」18人であった。複数の医療機関を受診している者もあった。

疾患別では、「脳外科」の通院率はほとんど変わらないが、「低酸素脳症」では「リハ科」へ通院している者はいなかった。

|        | 脳外科 | 内科 | リハ科 | 精神科 | 小児科 | 診療内科 | 神経内科 | その他 | 合計 |
|--------|-----|----|-----|-----|-----|------|------|-----|----|
| 外傷     | 8   | 2  | 17  | 3   | 1   | 1    | 0    | 5   | 37 |
| 脳血管障がい | 9   | 7  | 7   | 1   | 1   | 1    | 3    | 3   | 32 |
| 低酸素脳症  | 1   | 0  | 0   | 1   | 0   | 0    | 0    | 3   | 5  |
| 合計     | 18  | 9  | 24  | 5   | 2   | 2    | 3    | 11  | 74 |



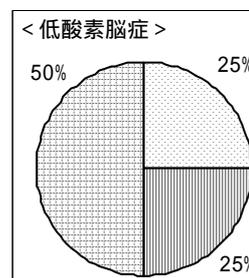
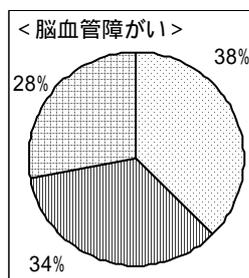
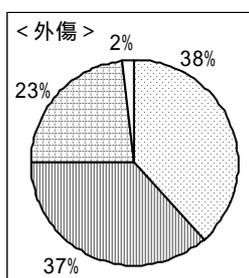
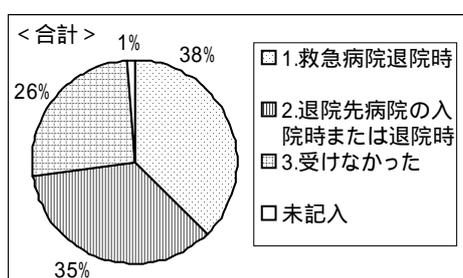
問2 高次脳機能障がいの説明について

問2-1 いつ?どの?医師から説明を受けましたか?

いつ受けたか?

説明を受けた方は、「救急病院退院時」33人(38%)、「退院先病院の入院時または退院時」31人(35%)を合わせた64人(73%)で、約7割以上が医師から高次脳機能障がいの説明を受けていた。説明を受けなかった方は23人(26%)であった。

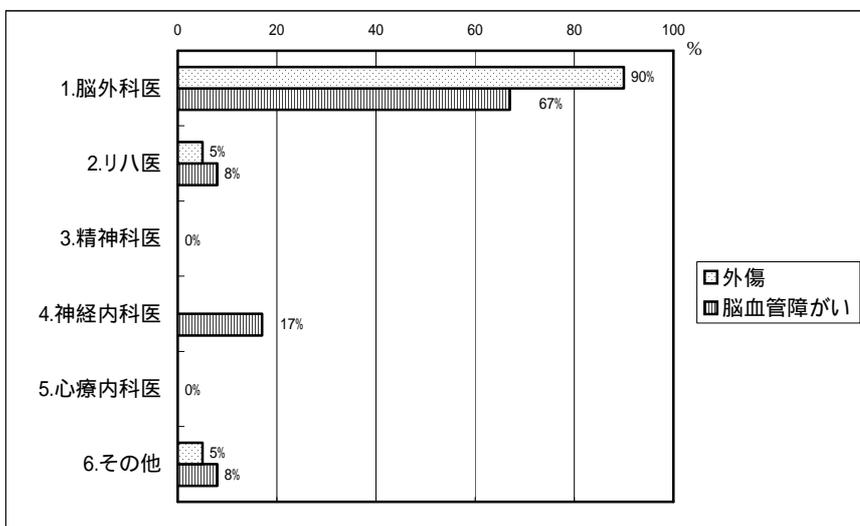
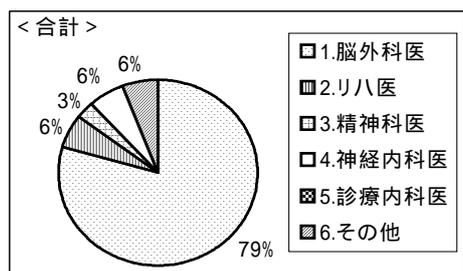
|        | 1.救急病院退院時 | 2.退院先病院の入院時または退院時 | 3.受けなかった | 未記入 | 合計 |
|--------|-----------|-------------------|----------|-----|----|
| 外傷     | 20        | 19                | 12       | 1   | 52 |
| 脳血管障がい | 12        | 11                | 9        | 0   | 32 |
| 低酸素脳症  | 1         | 1                 | 2        | 0   | 4  |
| 合計     | 33        | 31                | 23       | 1   | 88 |



1.救急病院退院時に説明を受けた(複数回答)

「救急病院退院時に説明を受けた」33人の内訳は、「外傷」20件(61%)、「脳血管障がい」12件(36%)、「低酸素脳症」1件(3%)であった。説明をした医師は、「脳外科医」26件と最も多かった。また、複数の医師から説明を受けたと回答された方もいた。

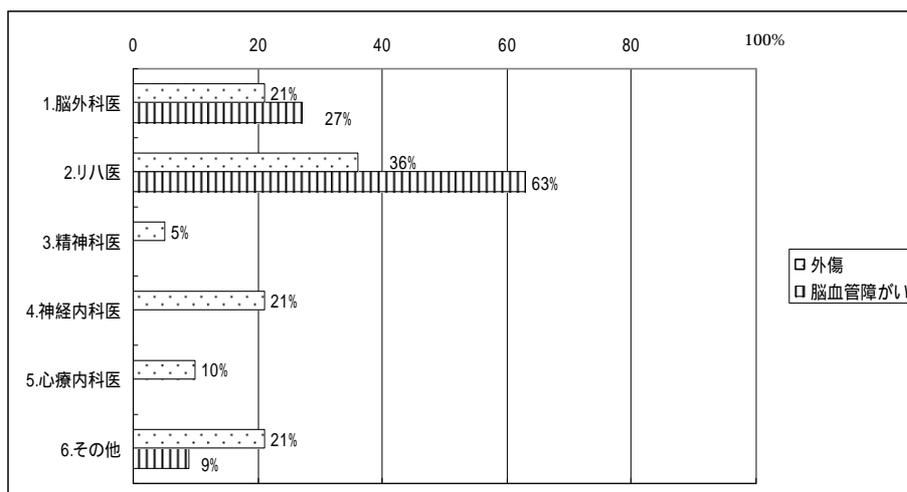
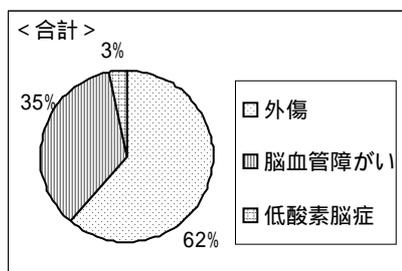
|        | 1.脳外科医 | 2.リハ医 | 3.精神科医 | 4.神経内科医 | 5.心療内科医 | 6.その他 | 合計 |
|--------|--------|-------|--------|---------|---------|-------|----|
| 外傷     | 18     | 1     | 0      | 0       | 0       | 1     | 20 |
| 脳血管障がい | 8      | 1     | 0      | 2       | 0       | 1     | 12 |
| 低酸素脳症  | 0      | 0     | 1      | 0       | 0       | 0     | 1  |
| 合計     | 26     | 2     | 1      | 2       | 0       | 2     | 33 |



## 2.退院先病院の入院時または退院時（複数回答）

「退院先病院の入院時または退院時に説明を受けた」31人の内訳は、複数回答を含め、「外傷」22件（62%）、「脳血管障がい」11件（35%）、「低酸素脳症」1件（3%）であった。説明をした医師は、「リハ医」15件が最も多かった。

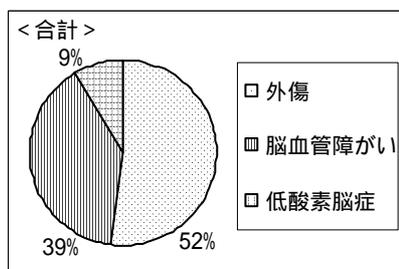
|        | 1.脳外科医 | 2.リハ医 | 3.精神科医 | 4.神経内科医 | 5.心療内科医 | 6.その他 | 合計 |
|--------|--------|-------|--------|---------|---------|-------|----|
| 外傷     | 4      | 7     | 1      | 4       | 2       | 4     | 22 |
| 脳血管障がい | 3      | 7     | 0      | 0       | 0       | 1     | 11 |
| 低酸素脳症  | 0      | 1     | 0      | 0       | 0       | 0     | 1  |
| 合計     | 7      | 15    | 1      | 4       | 2       | 5     | 34 |



## 3.受けなかった

「説明を受けなかった」23人中、「外傷」12人（52%）が最も多かった。

|        | 受けなかった |
|--------|--------|
| 外傷     | 12     |
| 脳血管障がい | 9      |
| 低酸素脳症  | 2      |
| 合計     | 23     |

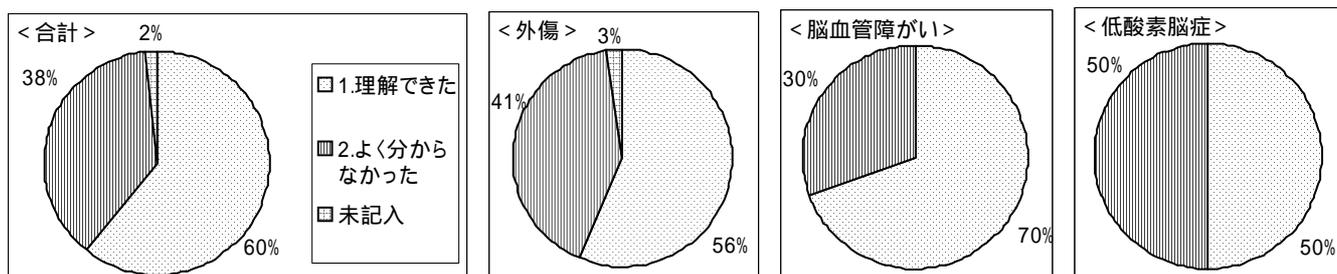


問 2 - 2 説明を受けた方へお尋ねします。

説明の内容が 1.理解できた 2.よく分からなかった

「説明を受けた」64人中、説明の内容が「理解できた」39人(60%)、「よく分からなかった」24人(38%)であり、理解できた方が半数を超えていたが、4割近い方が理解できていない状況であり、理解できるまで説明すべきと思われた。

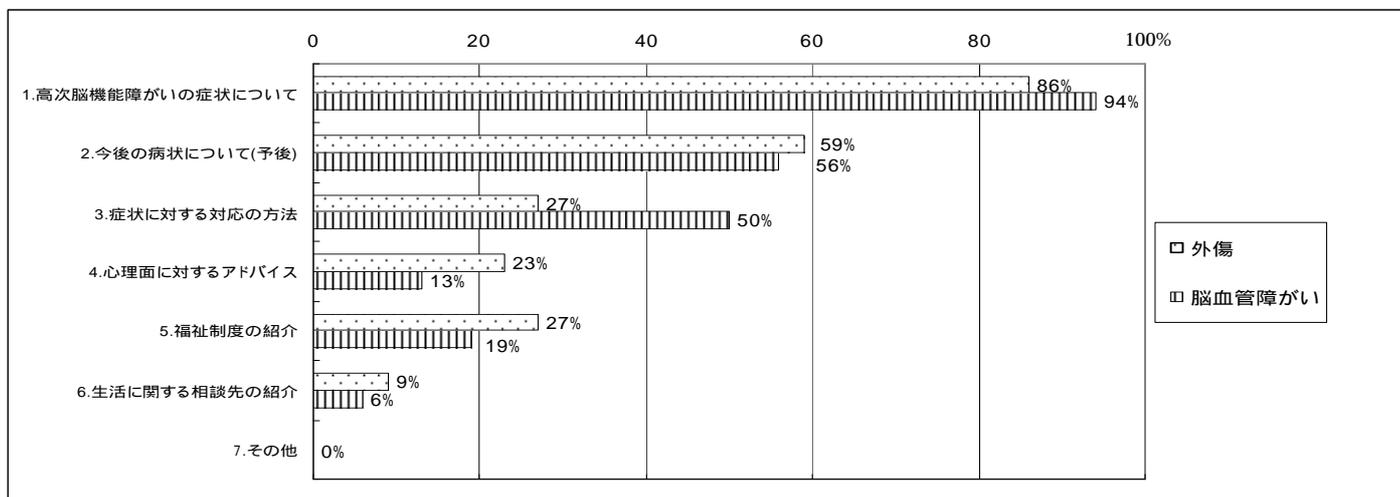
|        | 1.理解できた | 2.よく分からなかった | 未記入 | 合計 |
|--------|---------|-------------|-----|----|
| 外傷     | 22      | 16          | 1   | 39 |
| 脳血管障がい | 16      | 7           | 0   | 23 |
| 低酸素脳症  | 1       | 1           | 0   | 2  |
| 合計     | 39      | 24          | 1   | 64 |



問 2 - 3 説明が理解できた方へお尋ねします。どの様な説明を受けましたか。(複数回答)

「説明が理解できた」39人中、「高次脳機能障がいの症状について」35件、「今後の病状について(予後)」23件の2項目が多く、複数回答も多かった。疾患別でも同様の傾向であった。

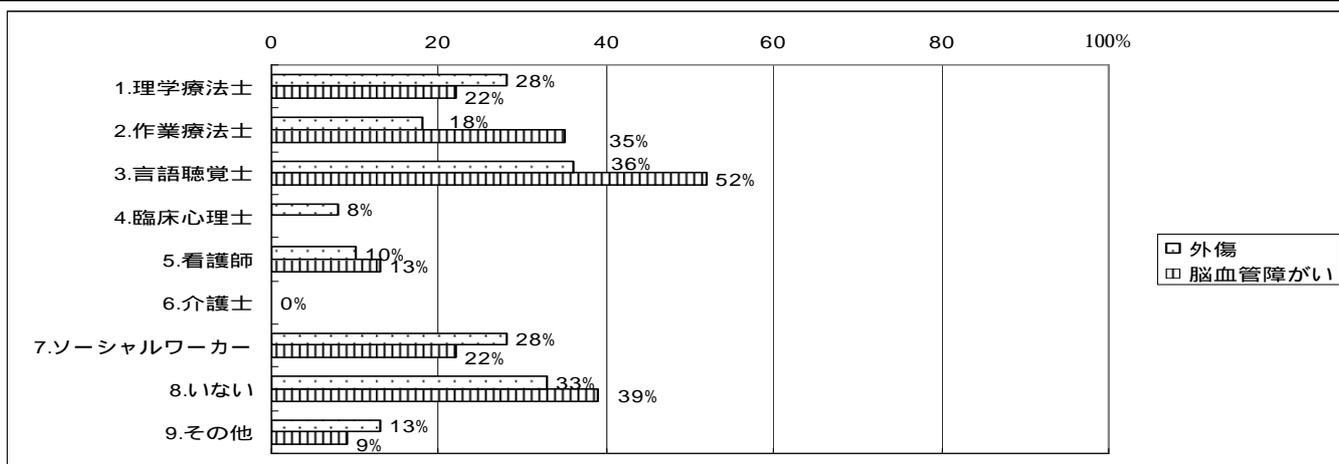
|        | 1.高次脳機能障がいの症状について | 2.今後の病状について(予後) | 3.症状に対する対応の方法 | 4.心理面に対するアドバイス | 5.福祉制度の紹介 | 6.生活に関する相談先の紹介 | 7.その他 | 合計 |
|--------|-------------------|-----------------|---------------|----------------|-----------|----------------|-------|----|
| 外傷     | 19                | 13              | 6             | 5              | 6         | 2              | 0     | 51 |
| 脳血管障がい | 15                | 9               | 8             | 2              | 3         | 1              | 0     | 38 |
| 低酸素脳症  | 1                 | 1               | 0             | 0              | 1         | 0              | 0     | 3  |
| 合計     | 35                | 23              | 14            | 7              | 10        | 3              | 0     | 92 |



問2-4 医師のほかに、高次脳機能障がいについて説明を受けたスタッフは誰ですか。(複数回答)

全115件中、医師のほかに説明を受けたのは、「言語聴覚士」が26件と最も多く、次に「理学療法士」16件、「作業療法士」16件、「ソーシャルワーカー」16件と多かった。「説明を受けたスタッフがいらない」は23件であった。

|        | 1.理学療法士 | 2.作業療法士 | 3.言語聴覚士 | 4.臨床心理士 | 5.看護師 | 6.介護士 | 7.ソーシャルワーカー | 8.いない | 9.その他 | 合計  |
|--------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------------|-------|-------|-----|
| 外傷     | 11      | 7       | 14      | 3       | 4     | 0     | 11          | 13    | 5     | 68  |
| 脳血管障がい | 5       | 8       | 12      | 0       | 3     | 0     | 5           | 9     | 2     | 44  |
| 低酸素脳症  | 0       | 1       | 0       | 0       | 0     | 0     | 0           | 1     | 1     | 3   |
| 合計     | 16      | 16      | 26      | 3       | 7     | 0     | 16          | 23    | 8     | 115 |

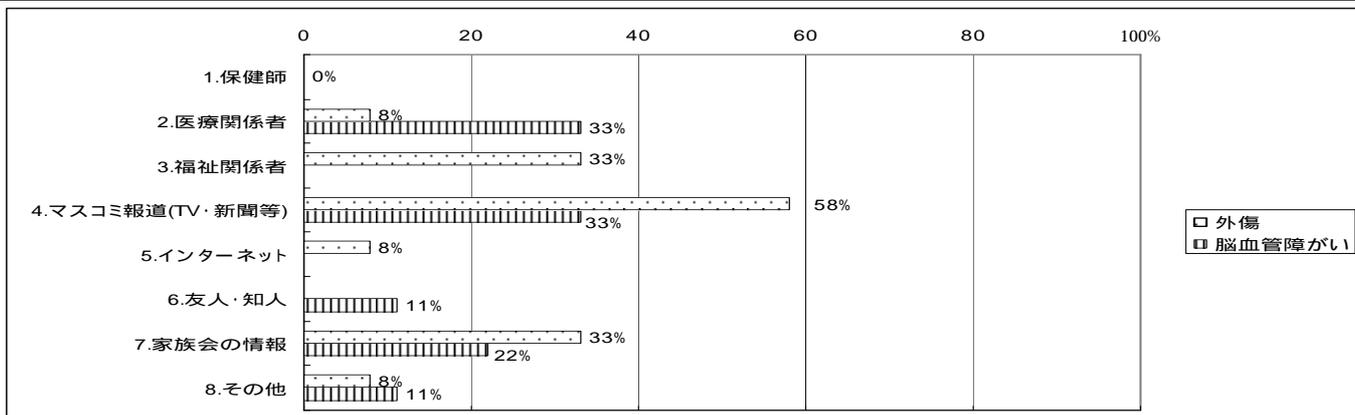


問2-5 説明を受けなかった方にお尋ねします。

高次脳機能障がいであることを「知る」きっかけとなったものは何ですか。(複数回答)

「説明を受けなかった」23人中、「知る」きっかけとなったものは、「マスコミ報道」11件と最も多く、次に「家族会の情報」6件であった。いろいろな方法を利用して啓発の必要性があると思われた。

|        | 1.保健師 | 2.医療関係者 | 3.福祉関係者 | 4.マスコミ報道(TV・新聞等) | 5.インターネット | 6.友人・知人 | 7.家族会の情報 | 8.その他 | 合計 |
|--------|-------|---------|---------|------------------|-----------|---------|----------|-------|----|
| 外傷     | 0     | 1       | 4       | 7                | 1         | 0       | 4        | 1     | 18 |
| 脳血管障がい | 0     | 3       | 0       | 3                | 0         | 1       | 2        | 1     | 10 |
| 低酸素脳症  | 1     | 1       | 0       | 1                | 1         | 1       | 0        | 1     | 6  |
| 合計     | 1     | 5       | 4       | 11               | 2         | 2       | 6        | 3     | 34 |

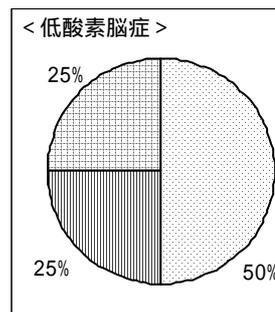
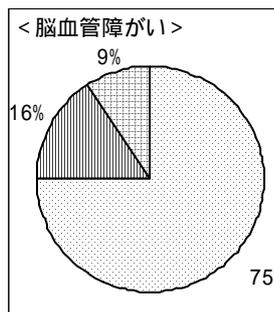
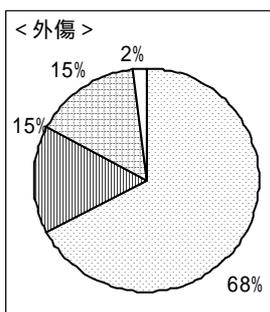
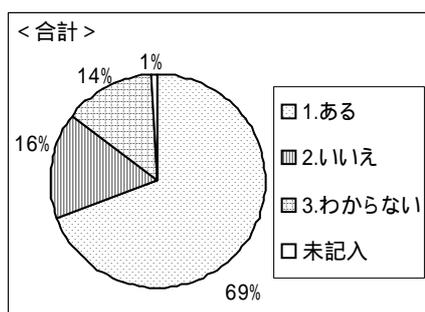


問3 リハビリテーションについて（どのようなリハビリテーションでも構いません）

問3-1 高次脳機能障がいのリハビリテーションを受けたことがありますか。

全体では、リハビリテーションを受けたことが「ある」61人（69%）で、「脳血管障がい」では24人（75%）と最も多かった。

|        | 1.ある | 2.いいえ | 3.わからない | 未記入 | 合計 |
|--------|------|-------|---------|-----|----|
| 外傷     | 35   | 8     | 8       | 1   | 52 |
| 脳血管障がい | 24   | 5     | 3       | 0   | 32 |
| 低酸素脳症  | 2    | 1     | 1       | 0   | 4  |
| 合計     | 61   | 14    | 12      | 1   | 88 |

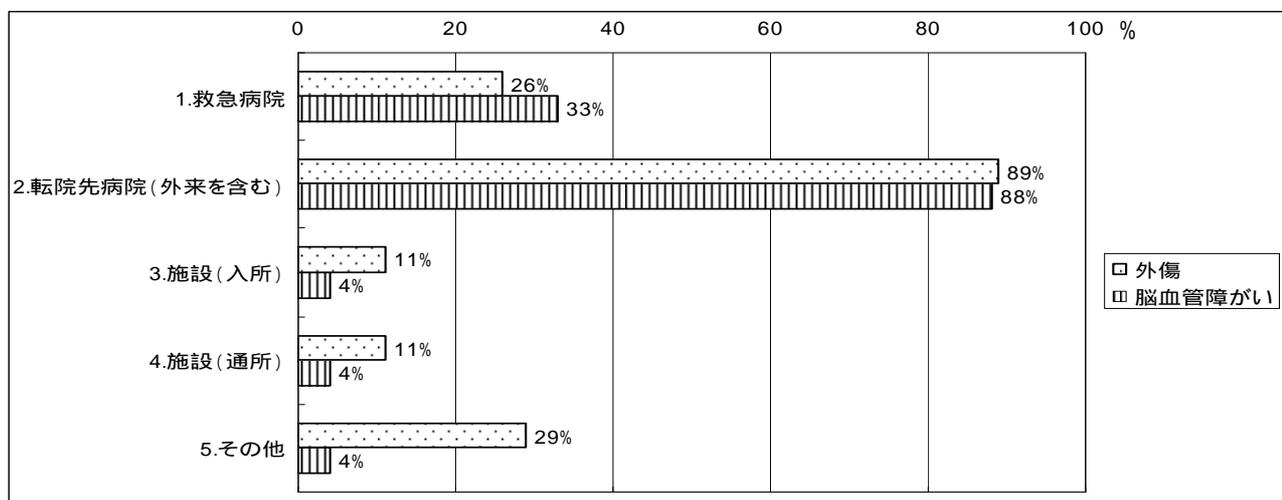


問3-2 「ある」と回答された方にお尋ねします。

どちらでリハビリテーションを受けましたか。（複数回答）

リハビリテーションを受けたことが「ある」61人中、「転院先病院（外来を含む）」が54件と最も多かった。疾患別でも同様の傾向であった。

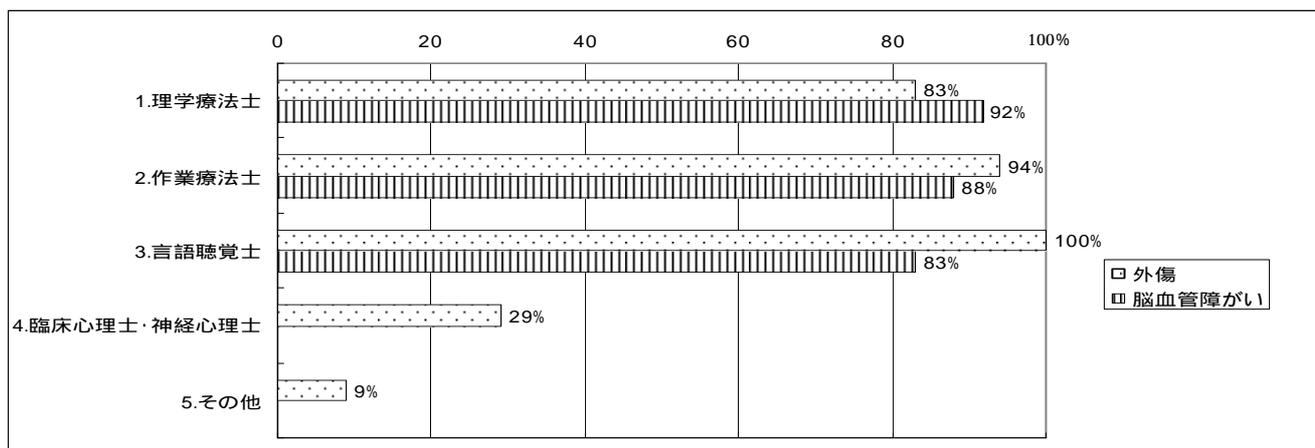
|        | 1.救急病院 | 2.転院先病院<br>(外来を含む) | 3.施設(入所) | 4.施設(通所) | 5.その他 | 合計 |
|--------|--------|--------------------|----------|----------|-------|----|
| 外傷     | 9      | 31                 | 4        | 4        | 1     | 49 |
| 脳血管障がい | 8      | 21                 | 1        | 1        | 1     | 32 |
| 低酸素脳症  | 1      | 2                  | 0        | 0        | 1     | 4  |
| 合計     | 18     | 54                 | 5        | 5        | 3     | 85 |



問3-3 リハビリテーションでは、どのような職種が関わりましたか。(複数回答)

全191件中、「言語聴覚士」62件、「作業療法士」60件、「理学療法士」54件とリハ専門職が9割を占めていた。複数の専門職が関わっている場合も多かった。

|        | 1.理学療法士 | 2.作業療法士 | 3.言語聴覚士 | 4.臨床心理士・<br>神経心理士 | 5.その他 | 合計  |
|--------|---------|---------|---------|-------------------|-------|-----|
| 外傷     | 29      | 36      | 38      | 10                | 3     | 116 |
| 脳血管障がい | 22      | 21      | 20      | 0                 | 0     | 63  |
| 低酸素脳症  | 3       | 3       | 4       | 1                 | 1     | 12  |
| 合計     | 54      | 60      | 62      | 11                | 4     | 191 |



問3-4 どのようなリハビリテーションを受けましたか。(別紙参照)