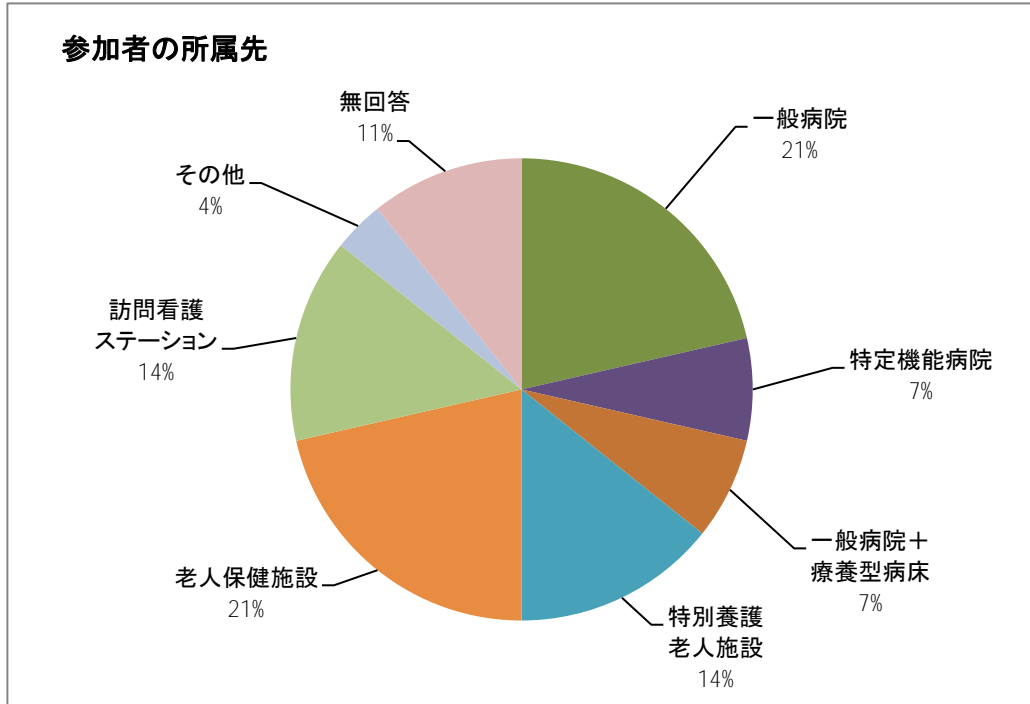


香川県PDNセミナー(丸亀市)・アンケート結果

平成22年10月23日
(サンプル数28)

I. 参加者のプロフィール

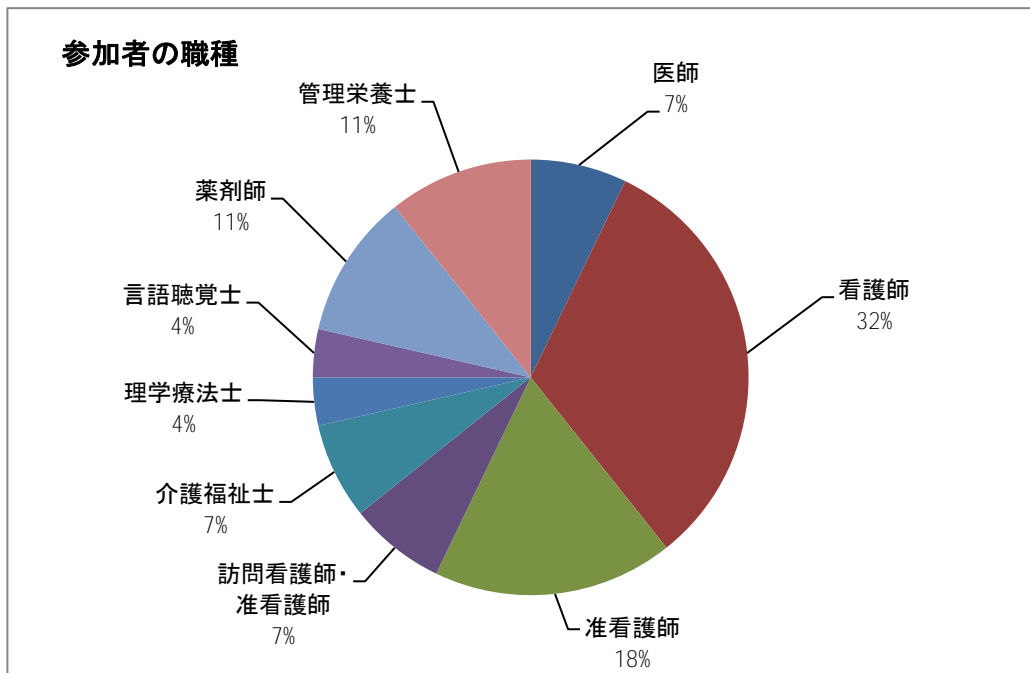
■参加者の所属先



その他：急性期病院

N=28

■参加者の職種



N=28

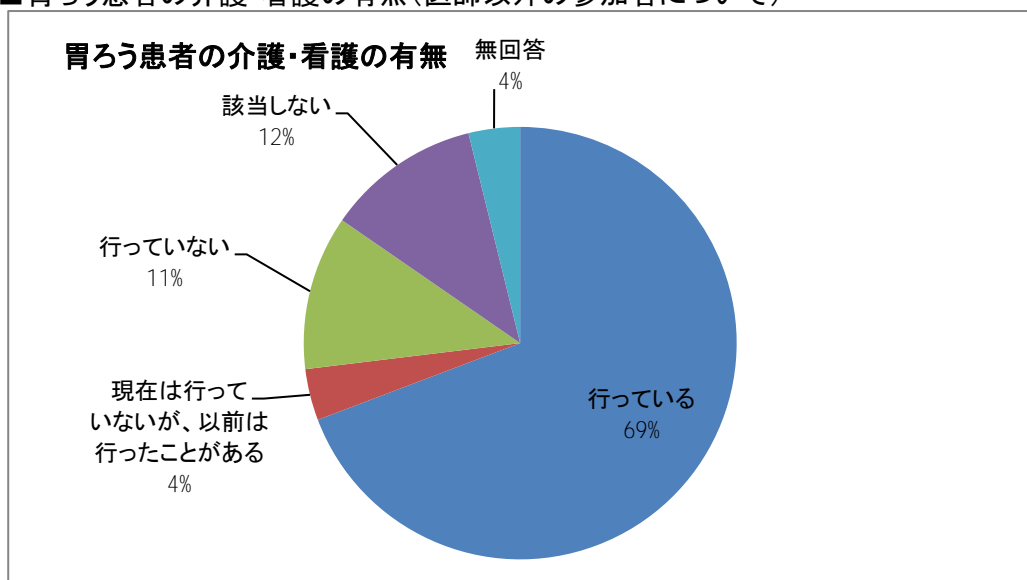
■所属先の所在地

N=28

市、郡	丸亀市	善通寺市	高松市	三豊市	綾歌郡
人数	10	5	3	2	2
%	36%	18%	11%	7%	7%

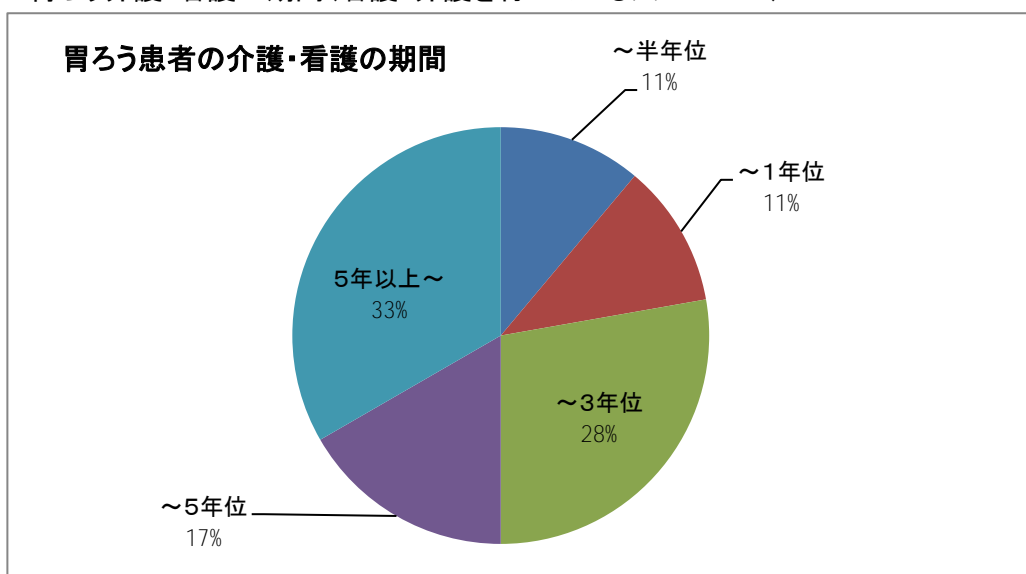
愛媛県西条市	坂出市	無記入	合計
2	1	3	28
7%	4%	11%	

■胃ろう患者の介護・看護の有無(医師以外の参加者について)



N=26

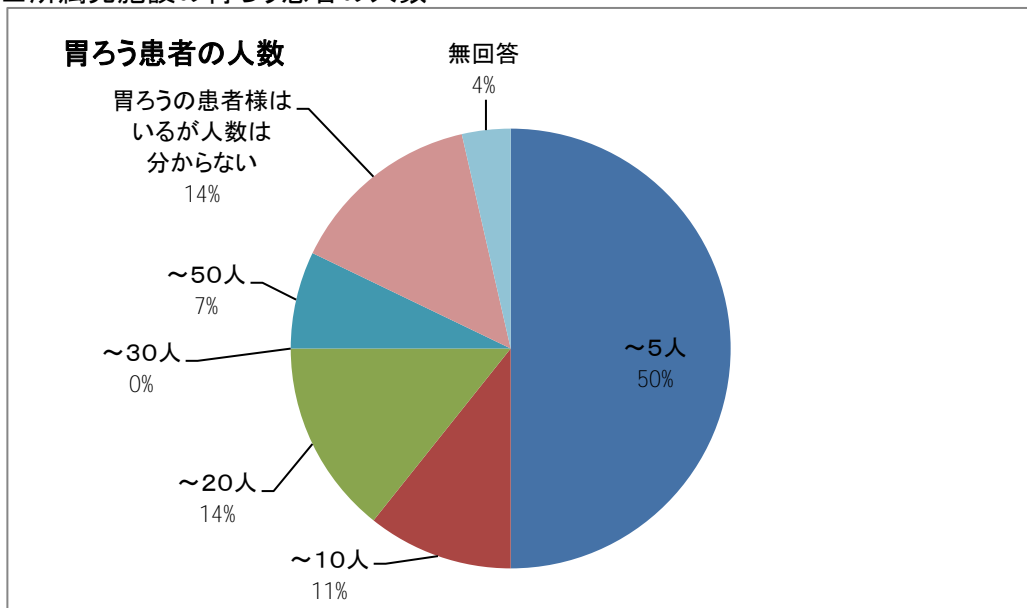
■胃ろう介護・看護の期間(看護・介護を行っている人について)



N=18

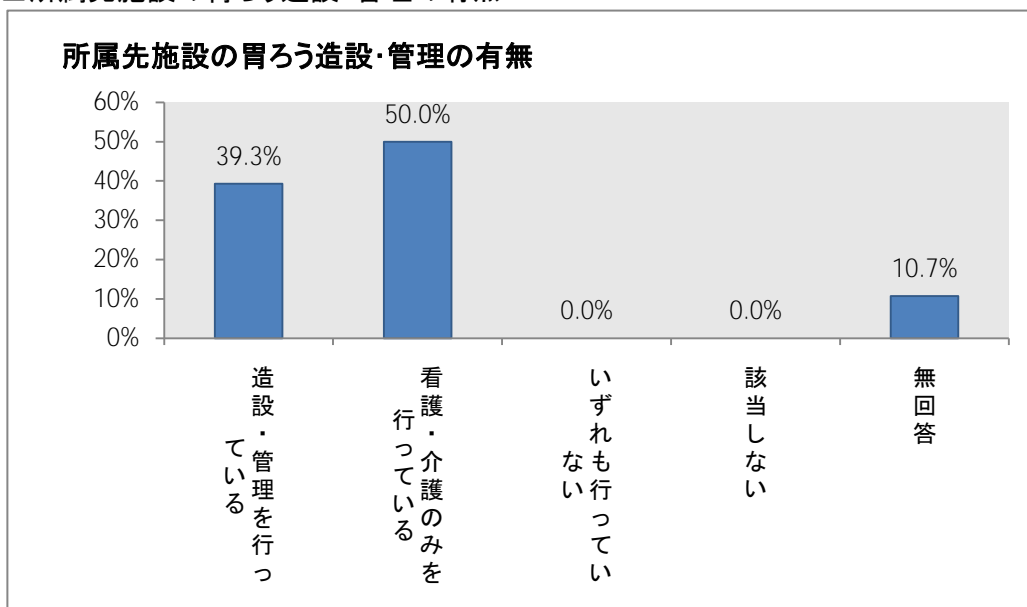
II. 所属先施設の胃ろうの現状

■ 所属先施設の胃ろう患者の人数



N=28

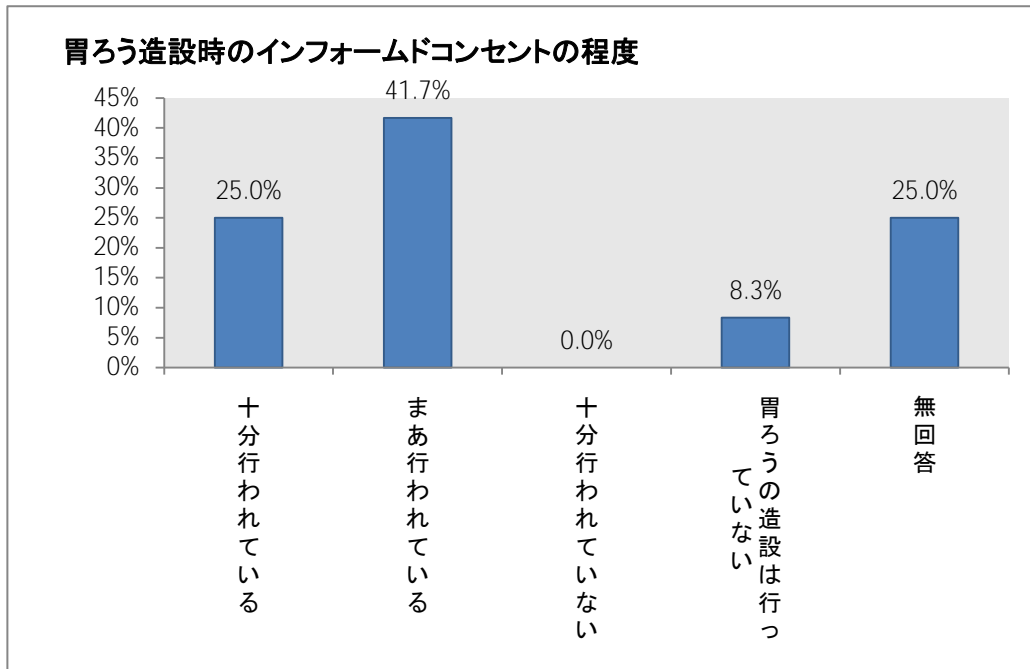
■ 所属先施設の胃ろう造設・管理の有無



N=28

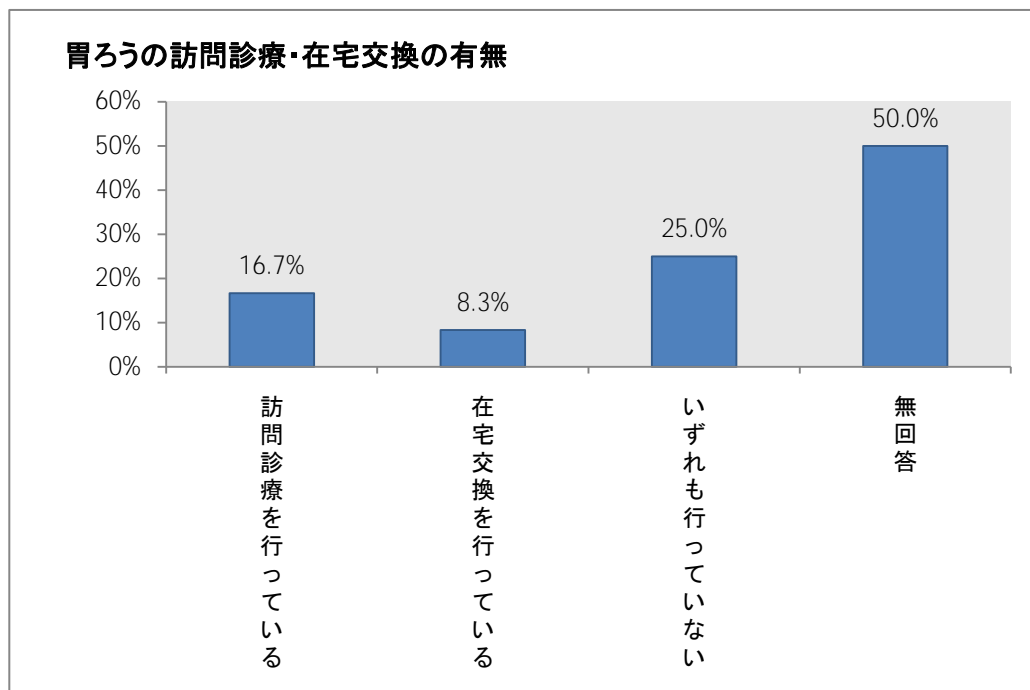
■ 胃ろう造設時のインフォームドコンセントの程度

(所属先が胃ろうの造設・管理を行っている参加者について)



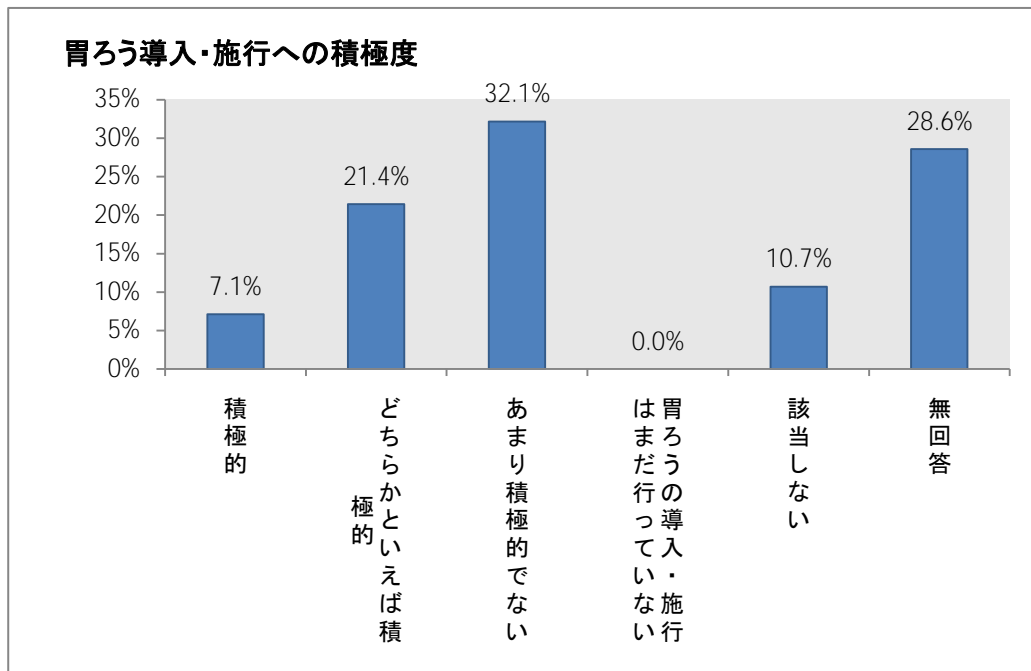
N=12

■ 所属先施設の胃ろうの訪問診療・在宅交換の有無



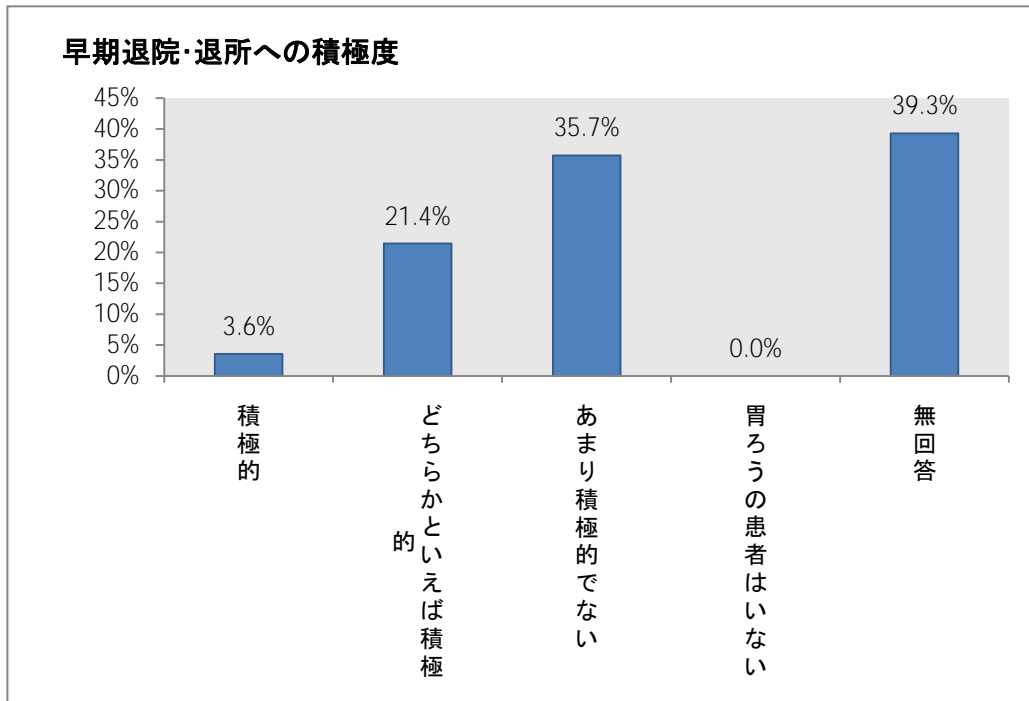
N=12

■所属先施設の胃ろう導入・施行への積極度



N=28

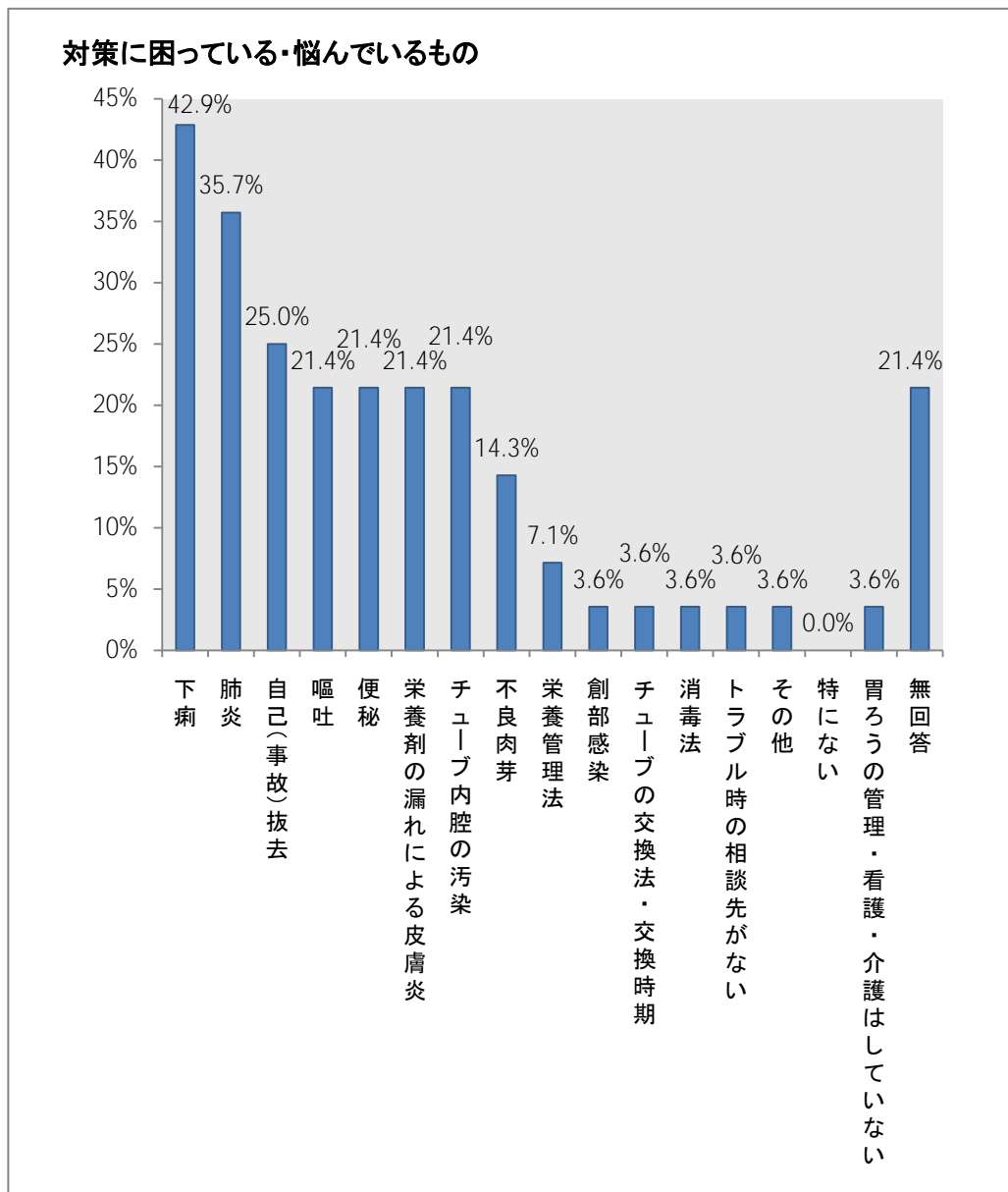
■所属先施設の早期退院・退所への積極度



N=28

Ⅲ. 胃ろうの管理・看護・介護の中で、対策に困っている・悩んでいるもの(複数回答可)

■ 対策に困っている・悩んでいるもの



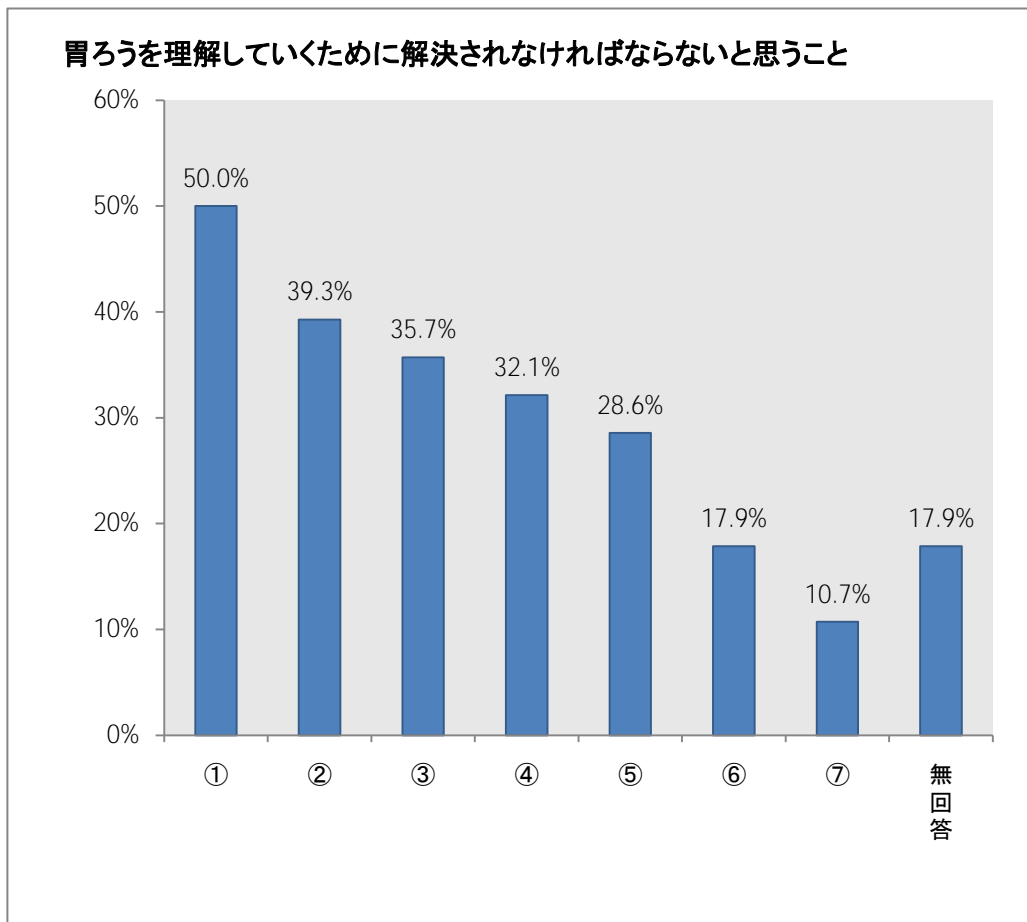
N=28

その他: チューブの閉塞しやすい薬剤や配合変化について。

IV. 胃ろうをもっと理解していくために、解決されなければならないと思うこと。

(3つだけあげてもらった複数回答)

■ 胃ろうを理解していくために解決されなければならないと思うこと



N=28

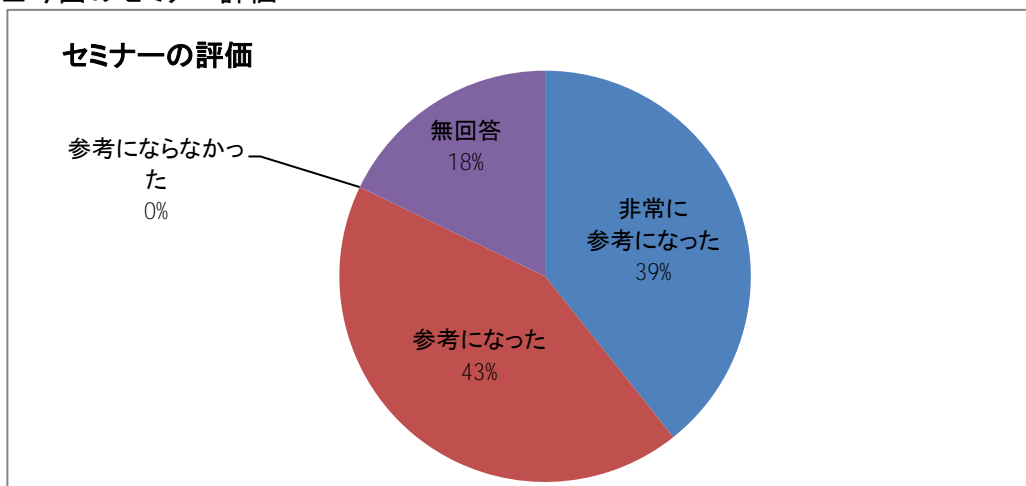
①	胃ろうについての勉強会の充実。(胃ろうの栄養・嚥下についての知識の向上、NSTや在宅管理についての勉強会など)	50.0%
②	食べられなくなれば即胃ろうというのではなく、胃ろう本来の「役割」をいま一度考え直してみること。	39.3%
③	一般の人々や病院関係者に正しい理解を持ってもらうためのPR活動の充実	35.7%
④	胃ろうの手技・管理の標準化。(手技の安全かつ確実な施行、合併症の発生予防、発生後の対処方法、術後ケアなどの標準化)	32.1%
⑤	造設、管理、看護、介護の全般にわたる院内連携や地域連携の確立。	28.6%
⑥	胃ろうの適応、危険度を示す疾患・状態別のガイドラインの作成。	17.9%
⑦	専門医や専門看護師の育成。(造設医の資格化、トラブルに対応できる専門機関の設立、コメディカルの育成など)	10.7%

無回答

17.9%

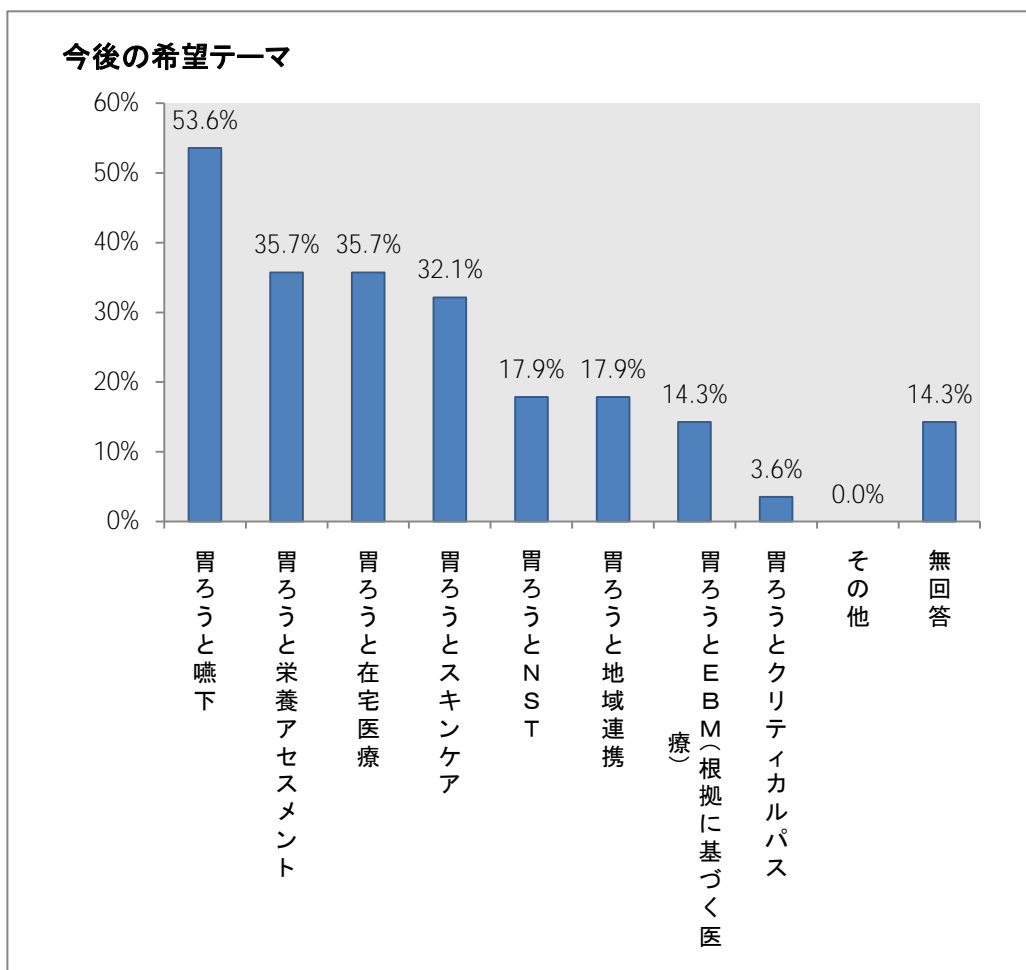
V. 今回のセミナーの評価と、今後のセミナーの希望テーマ

■ 今回のセミナー評価



N=28

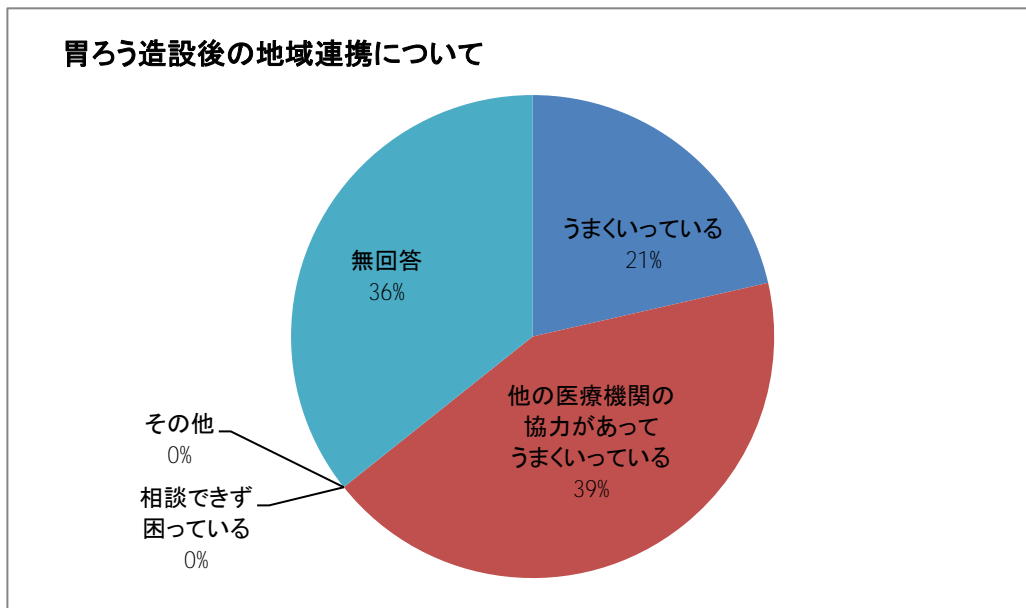
■ 今後のセミナーの希望テーマ(複数回答)



N=28

VI. 地域連携について

■ 胃ろう造設後の地域連携について



N=28

VII. 自由回答意見

問. 胃ろうの理解やPDNセミナーについて、どのようなことでも結構です。忌憚のないご意見をお聞かせください。

- ・ マグネシウムについて大変勉強になりました。
- ・ 大変わかりやすいお話でした。ありがとうございました。
- ・ 勉強になりました。また、参加したいと思います。次回を期待しています。
- ・ 勉強になりました。施設での勉強もし、皆に理解していただくよう、進めていきたいと思いました。ありがとうございました。
- ・ 以前とは違った手技、知識を得ることができました。今後の仕事でいかしていきたいと思います。マグネシウムを日常の生活の中で意識して取り入れていくことにします。本日は貴重なご講演、本当にありがとうございます。
- ・ 造設後のPEGの管理を理解しておくことで、合併症や事故を防ぐことができるので、新しい情報を吸収していきたい。私もよくこむら返りするのでマグネシウムに興味がありました。見直していく必要性、よくわかりました。

香川県PDNセミナー(丸亀市) アンケート

回収サンプル数:28

回答番号: 回答内容: 実数

Q1. あなたの所属先は? (ひとつだけ)

(1)一般診療所(無床):0(2)一般診療所(有床):0(3)一般病院:6(4)特定機能病院:2(5)地域医療支援病院:0(6)一般病院+療養型病床:2(7)療養型病床:0(8)脳神経外科病院:0(9)精神科病院:0(10)リハビリテーション病院:0(11)特別養護老人施設:4(12)老人保健施設:6(13)有料老人施設:0(14)障害者施設:0(15)訪問看護ステーション:4(16)居宅支援事業所:0(17)在宅介護老人支援センター:0(18)歯科診療所:0(19)その他:1 無回答:3

Q2. あなたは次のどれにあたりますか? (ひとつだけ)

(1)医師:2(2)看護師:9(3)准看護師:5(4)訪問看護師・准看護師:2(5)介護福祉士:2(6)作業療法士:0(7)理学療法士:1(8)社会福祉士:0(9)臨床心理士:0(10)言語聴覚士:1(11)介護支援専門員:0(12)訪問介護員(ホームヘルパー):0(13)薬剤師:3(14)管理栄養士:3(15)栄養士:0(16)歯科医師:0(17)歯科衛生士:0(18)その他:0 無回答:0

〔医師以外の参加者に対して N=26〕

Q3. あなたは、現在、胃ろうの患者様の看護・介護を行っていますか? (ひとつだけ)

(1)行っている:18 (2)現在は行っていないが、以前は行ったことがある:1
(3)行っていない:3 無回答:3

N=18

Q4. 胃ろうの看護・介護を行うようになってから何年位になりますか? (ひとつだけ)

(1)半年位:2(2)~1年位:2(3)~3年位:5(4)~5年位:3(5)5年以上~:6 無回答:0

〔医師に対して N=2〕

Q5. 先生のご担当診療科目は? (いくつでも)

(1)外科:0(2)内科:2(3)内視鏡科:1(4)その他:0 無回答:0

Q6. 先生が胃ろうの施行を行うようになったのは何年位前からですか? (ひとつだけ)

(1)~2,3年位前:0(2)~5年位前:0(3)~10年位前:1(4)10年以上前~:1(5)胃ろうの施行は行っていない:0 無回答:0

Q7. 胃ろうを施行した患者様の原疾患は何でしたか? (いくつでも)

(1)脳血管障害:2(2)認知症:1(3)神経疾患:0(4)呼吸器疾患:0(5)外傷:0(6)癌:0(7)その他:0(8)胃ろうの施行は行っていない:0 無回答:0

Q8. 腹腔内誤挿入を経験したことがありますか? (ひとつだけ)

(1)ある:0(2)ない:1(3)胃ろうの施行は行っていない:1 無回答:0

Q9. 貴院では、一年間に、胃ろうの施行を何件行っていますか? (ひとつだけ)

(1)~10件以下:0(2)~20件:0(3)~30件:0(4)~40件:0(5)~50件:0(6)51件以上~:1(7)胃ろうの施行は行っていない:1 無回答:0

〔以下、全員に対して N=28〕

Q10. 訪問看護・介護を含めて、御施設には胃ろうの患者様は何人いらっしゃいますか? (ひとつだけ)

(1)~5人:14(2)~10人:3(3)~20人:4(4)~30人:0(5)~50人:2(6)~100人:0(7)101人以上~:0(8)胃ろうの患者様はいるが人数は分からない:4(9)胃ろうの患者様はいない:0 無回答:0

Q11. 御施設では、胃ろうの造設・管理を行っていますか? (ひとつだけ)

(1)造設・管理を行っている:11 (2)看護・介護のみ行っている:14
(3)いずれも行っていない:0(4)該当しない:0 無回答:3

〔N=12〕

Q12. 御施設では、胃ろうの造設にあたって、患者さまご本人やご家族へのインフォームドコンセントが十分に行われていると思いますか?

(Q12のつづき)

(1)十分行われている:3(2)まあ行われている:5(3)十分行われていない:0(4)胃ろうの造設は行っていない:1
無回答:3

Q13. 御施設では、胃ろうの訪問診療・在宅交換を行っていますか？(いくつでも)

(1)訪問診療を行っている:2(2)在宅交換を行っている:1(3)いずれも行っていない:3 無回答:6

[N=28]

Q14. 御施設は、胃ろうの導入・施行に積極的ですか？(ひとつだけ)

(1)積極的:2(2)どちらかといえば積極的:6(3)あまり積極的でない:9(4)胃ろうの導入・施行はまだ行っていない:0(5)該当しない:3 無回答:8

Q15. 御施設は、胃ろうの造設後に積極的なリハビリを行うなど早期退院・退所に心掛けていますか？(ひとつだけ)

(1)積極的:1(2)どちらかといえば積極的:6(3)あまり積極的でない:10(4)胃ろうの患者はいない:0 無回答:11

Q16. 胃ろうの管理・看護・介護の中で、対策に困っている・悩んでいるものがありますか？(いくつでも)

(1)自己(事故)抜去:7(2)肺炎:10(3)嘔吐:6(4)下痢:12(5)便秘:6(6)栄養剤の漏れによる皮膚炎:6(7)不良肉芽:4(8)創部感染:1(9)チューブの交換法・交換時期:1(10)チューブ内腔の汚染:6(11)消毒法:1(12)栄養管理法:2(13)トラブル時の相談先がない:1(14)その他:1(15)特にない:0(16)胃ろうの管理・看護・介護はしていない:1 無回答:6

Q17. 胃ろうをもっと理解していくためには、どのようなことが解決されなければならないと思いますか。次の中から3つだけ挙げてください。(3つだけ)

- | | |
|---|-------------------|
| ① 胃ろうについての勉強会の充実。(胃ろうの栄養・嚥下についての知識の向上、NSTや在宅管理についての勉強会など) | 14
50.0% |
| ② 食べられなくなれば即胃ろうというのではなく、胃ろう本来の「役割」をいま一度考え直してみることに。 | 11
39.3% |
| ③ 一般の人々や病院関係者に正しい理解を持ってもらうためのPR活動の充実 | 10
35.7% |
| ④ 胃ろうの手技・管理の標準化。(手技の安全かつ確実な施行、合併症の発生予防、発生後の対処方法、術後ケアなどの標準化) | 9
32.1% |
| ⑤ 造設、管理、看護、介護の全般にわたる院内連携や地域連携の確立。 | 8
28.6% |
| ⑥ 胃ろうの適応、危険度を示す疾患・状態別のガイドラインの作成。 | 5
17.9% |
| ⑦ 専門医や専門看護師の育成。(造設医の資格化、トラブルに対応できる専門機関の設立、コメディカルの育成など) | 3
10.7% |
| | 無回答
5
17.9% |

Q18. きょうのセミナーは参考になりましたか？(ひとつだけ)

(1)非常に参考になった:11(2)参考になった:12(3)参考にならなかった:0 無回答:5

Q19. 今後のセミナーのテーマでは何を希望しますか？(いくつでも)

(1)胃ろうと嚥下:15(2)胃ろうと栄養アセスメント:10(3)胃ろうとスキンケア:9(4)胃ろうと在宅医療:10(5)胃ろうとNST:5(6)胃ろうとクリティカルパス:1(7)胃ろうと地域連携:5(8)胃ろうとEBM(根拠に基づく医療):4(9)その他:0 無回答:4

Q20. 造設後の連携はうまくいっていると感じますか？(ひとつだけ)

(1)うまくいっている:6(2)他の医療機関の協力があつてうまくいっている:12(3)相談できず困っている:0(4)その他:0 無回答:10

Q20. 所属先の所在地は？

県 市・郡

Q21. 胃ろうの理解やPDNセミナーについて、どのようなことでも結構です。忌憚のないご意見をお聞かせください？