

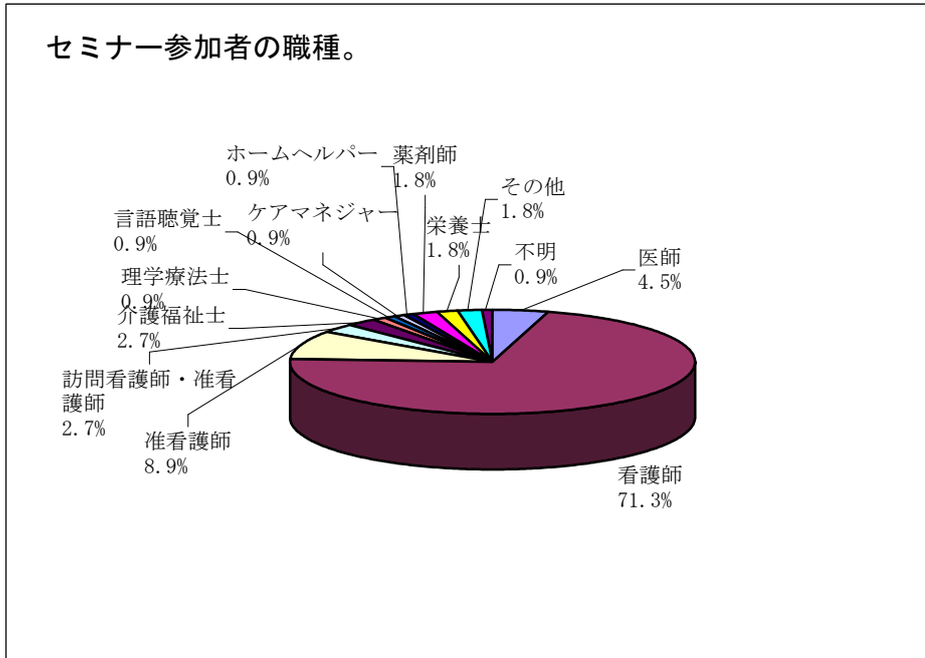
# 山形PDNセミナー(平成18年9月)

## アンケート集計結果

回収サンプル数:112

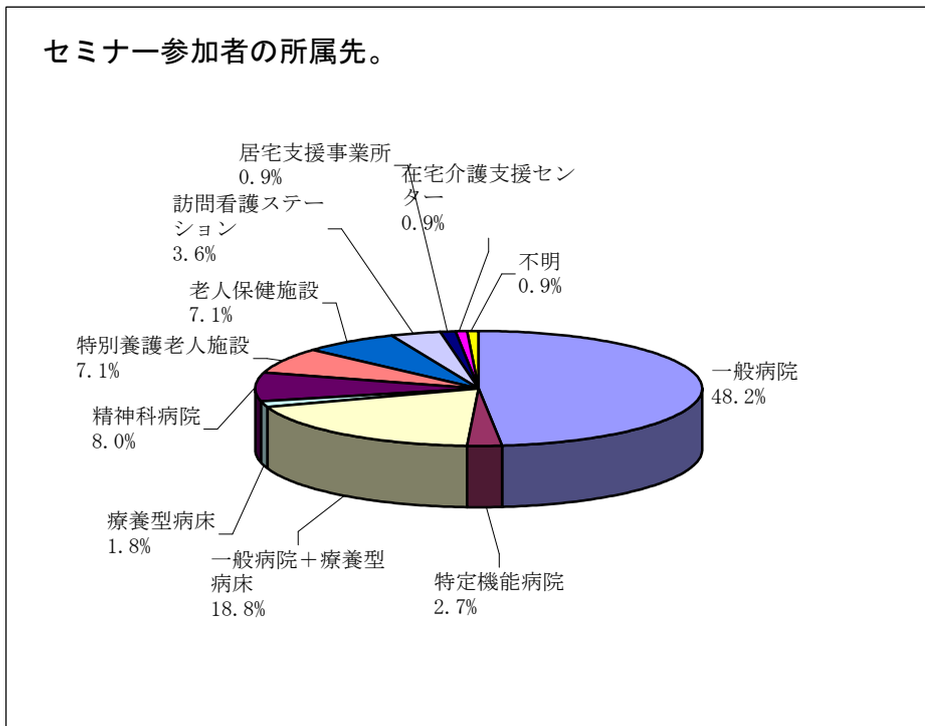
### I. セミナー参加者のプロフィール。

#### □ 職種



N=112

#### □ 所属先



N=112

□ 所属先の所在地

N 100%=	山形市	天童市	東根市	寒河江市	村山市	尾花沢市	新庄市
112	42 37.5	1 0.9	5 4.5	2 1.8	1 0.9	3 2.7	4 3.6

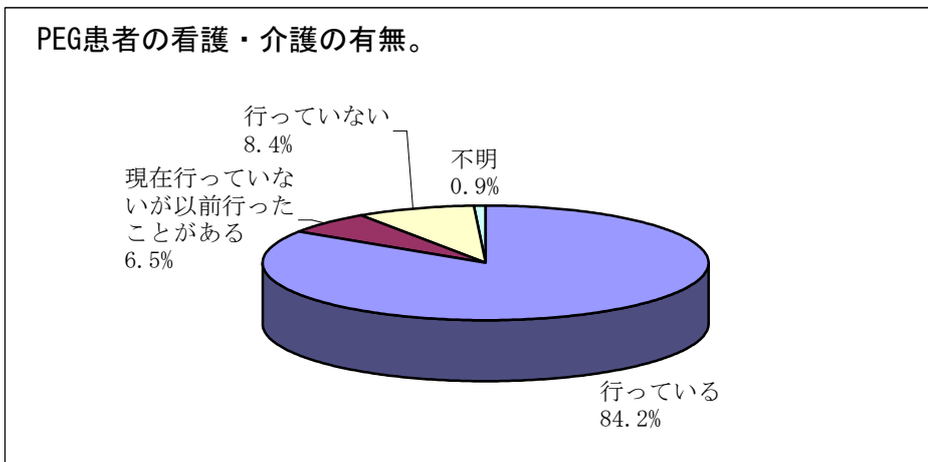
(つづき)

N 100%=	上山市	南陽市	長井市	酒田市	鶴岡市	飽海郡	西村山郡
112	5 4.5	3 2.7	1 0.9	3 2.7	3 2.7	2 1.8	17 15.2

(つづき)

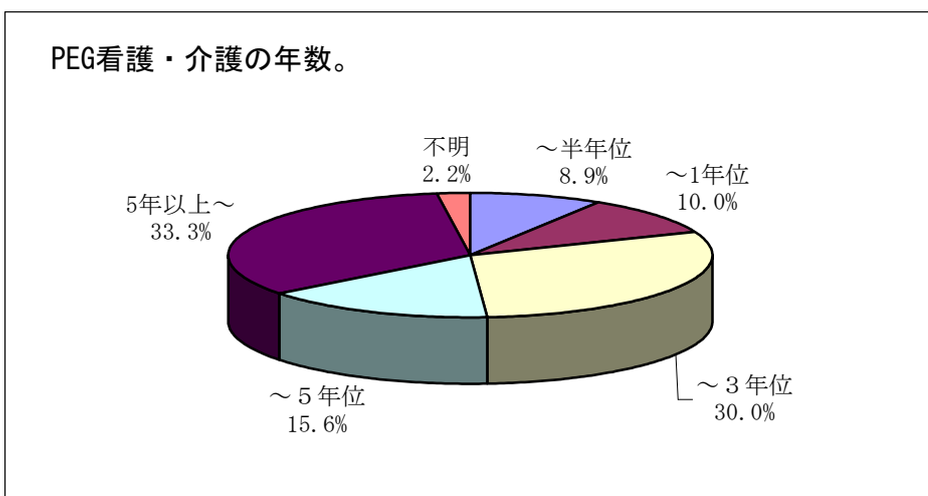
N 100%=	西置賜郡	宮城・塩釜市	宮城・多賀城市	宮城・白石市	宮城・柴田郡	不明
112	1 0.9	2 1.8	1 0.9	1 0.9	3 2.7	12 10.7

□ PEG患者の看護・介護の有無。(医師以外の参加者について)



N=107

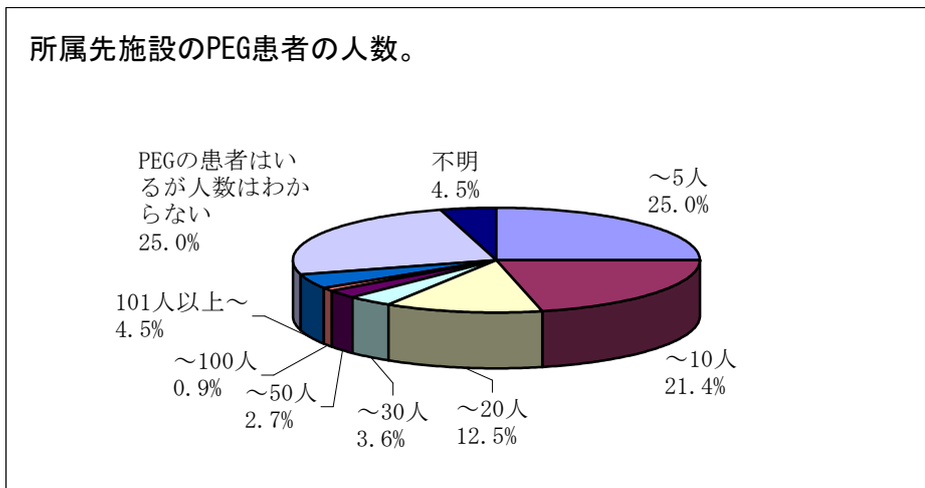
□ PEG看護・介護の年数。(看護・介護を行っている人について)



平均：3.75年 N=90

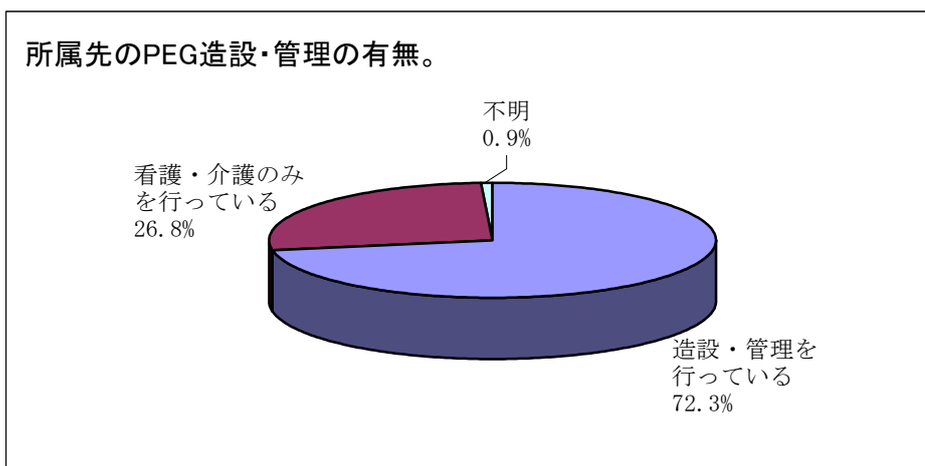
## II. 所属先施設のPEGの現状。

### □ 所属先施設のPEG患者の人数。



平均：17.15人 N=112

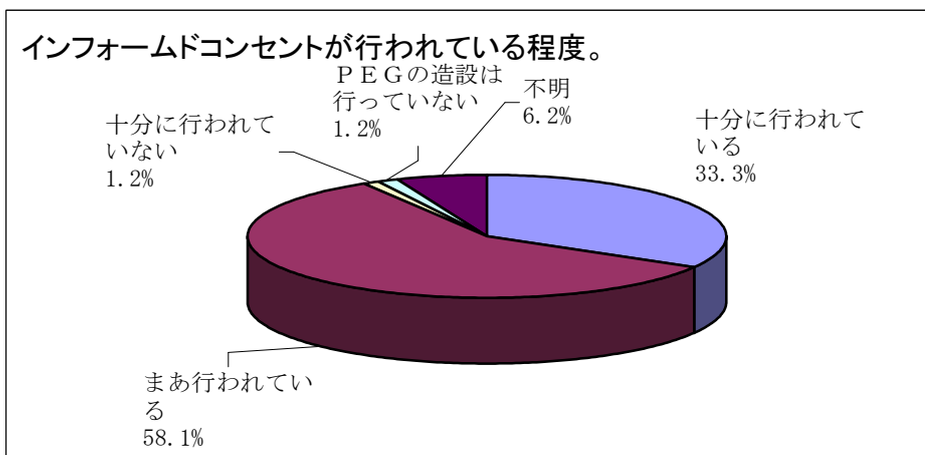
### □ 所属先施設のPEG造設・管理の有無。



N=112

### □ PEG造設時のインフォームドコンセントの程度。

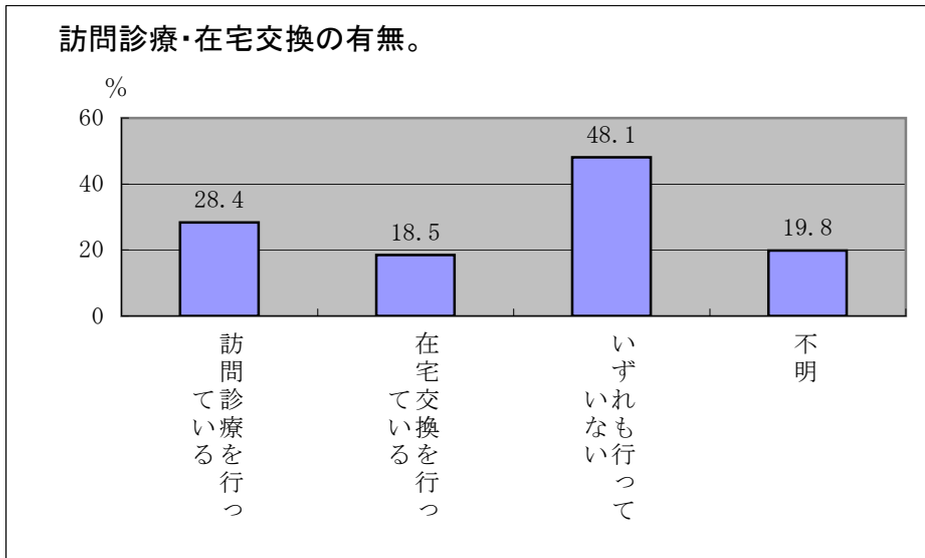
(所属先がPEGの造設・管理を行っている参加者について)



N=81

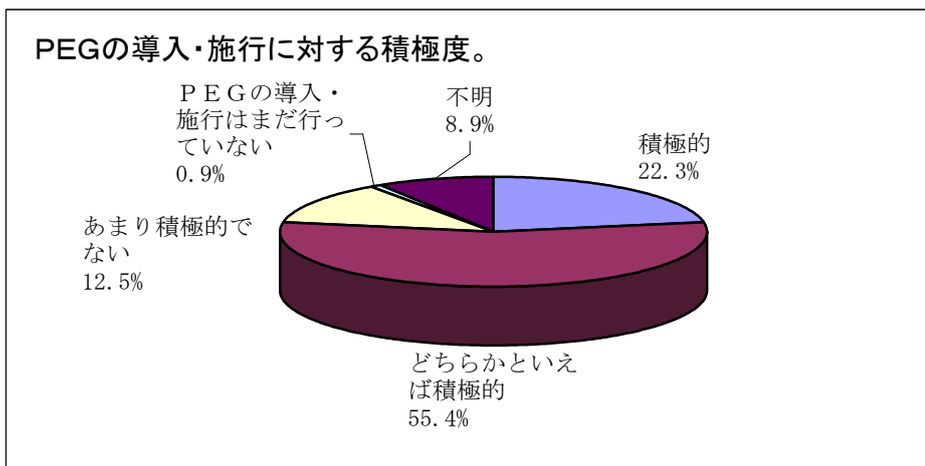
□ 所属先施設のPEGの訪問診療・在宅交換の有無。

(所属先がPEGの造設・管理を行っている参加者について)



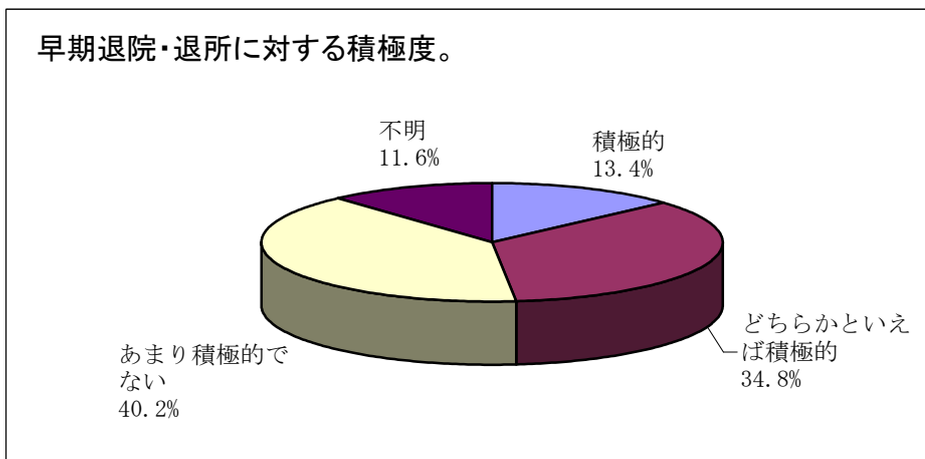
N=81

□ 所属先施設のPEG導入・施行への積極度。



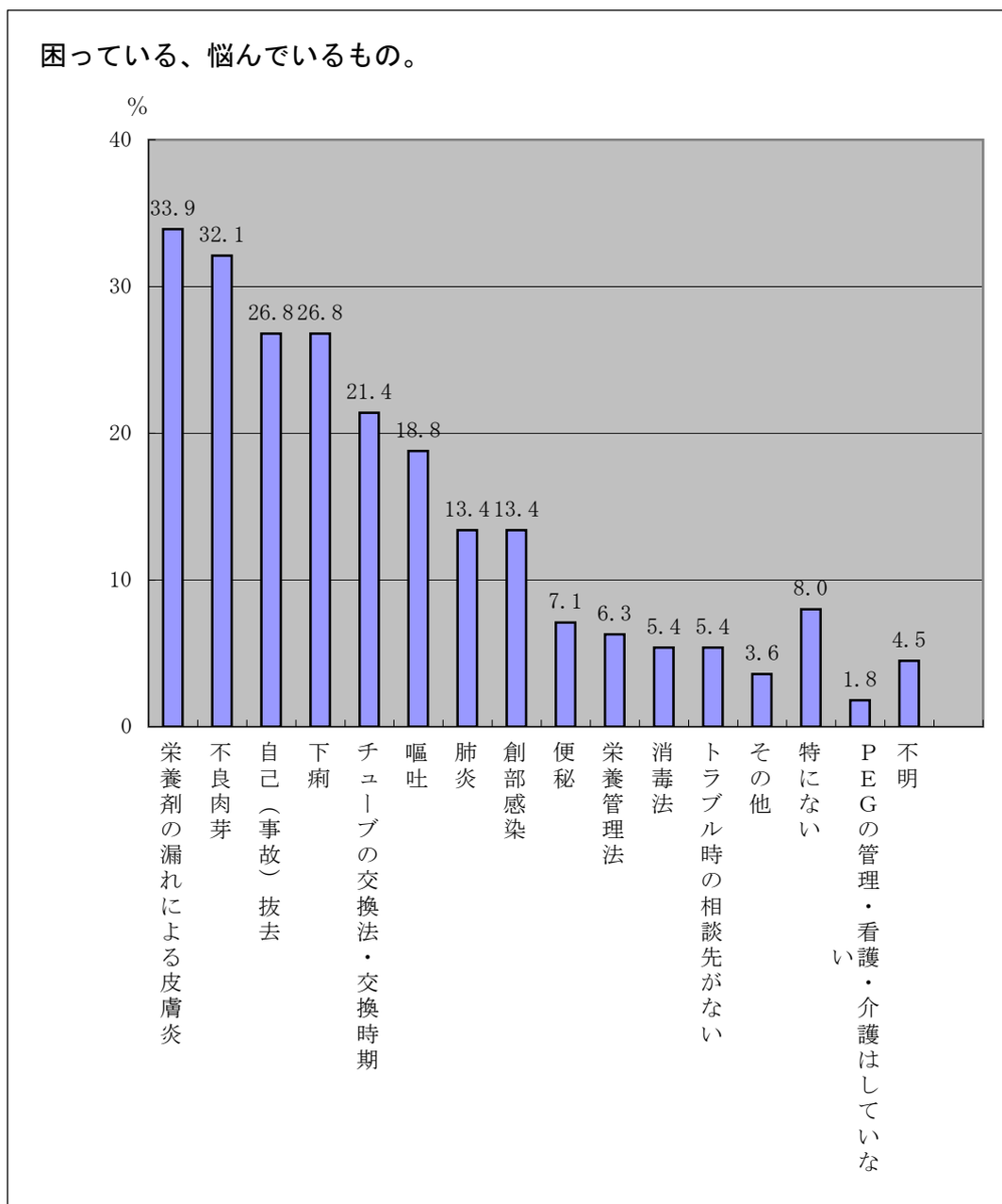
N=112

□ 所属先施設の早期退院・退所への積極度。



N=112

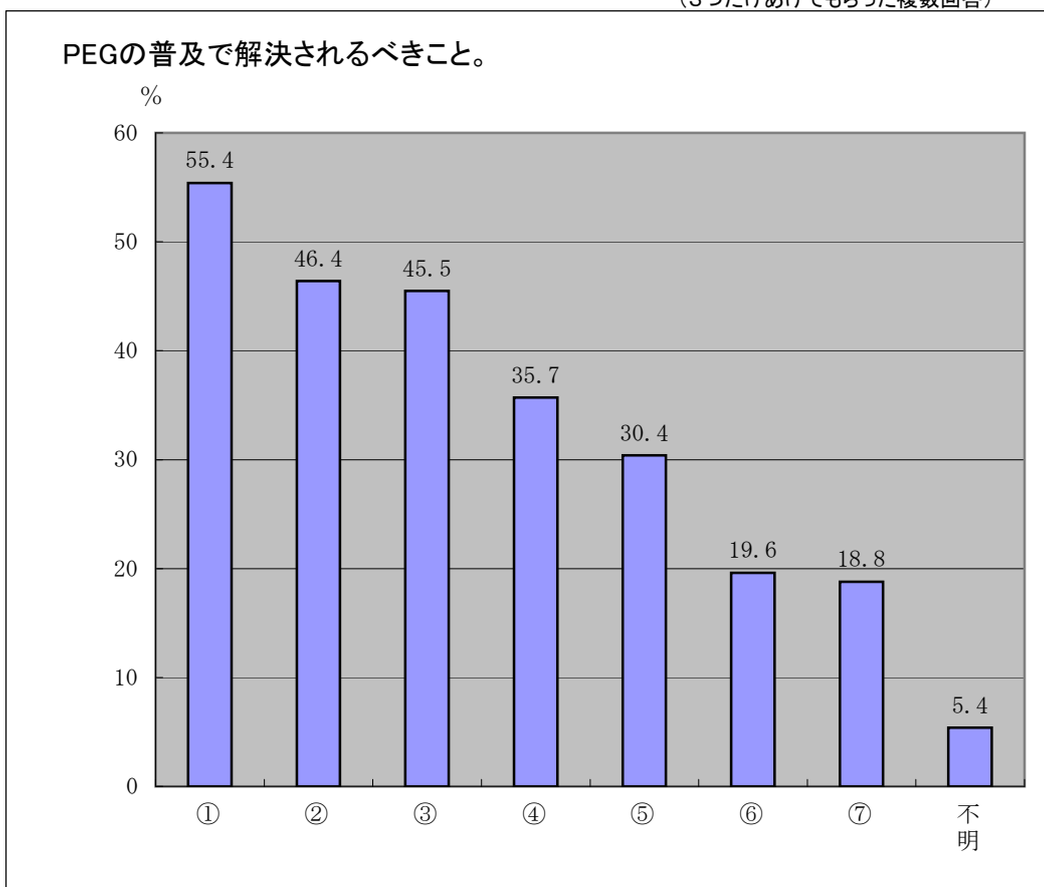
Ⅲ. PEGの管理・看護・介護の中で、対策に困っている・悩んでいるもの。(複数回答)



N=112

#### IV. PEGをもっと普及させていくために、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)

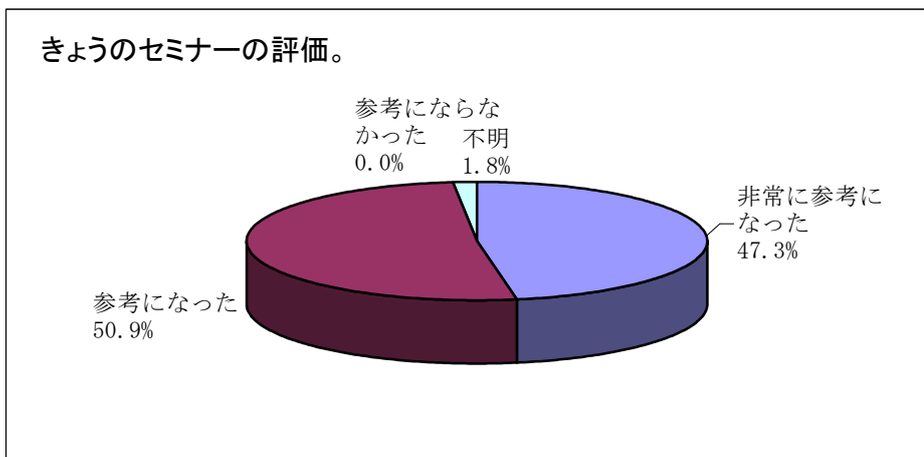


N=112

- |   |       |
|---|-------|
| ① PEGについての勉強会の充実。(PEG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)   | 55.4% |
| ② PEG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) | 46.4% |
| ③ 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。                           | 45.5% |
| ④ 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% |
| ⑤ 食べられなくなれば即PEGというのではなく、PEG本来の「役割」をいま一度考え直してみる。             | 30.4% |
| ⑥ 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)      | 19.6% |
| ⑦ PEGの適応、危険度を示す疾患・状態別のガイドラインの作成。                            | 18.8% |
| 不明  | 5.4%  |

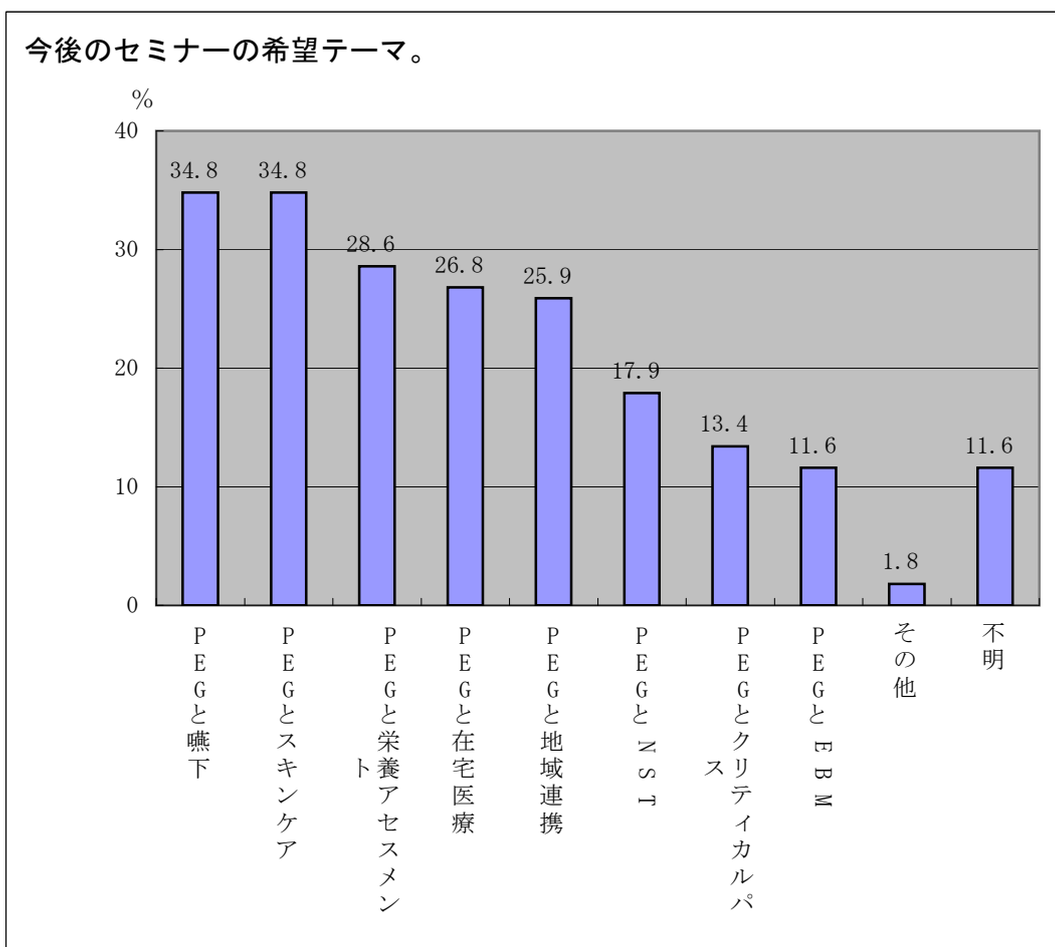
V. 今回のセミナーの評価と、今後のセミナーの希望テーマ。

□ 今回のセミナー評価。



N=112

□ 今後のセミナーの希望テーマ。(複数回答)



N=112

## VI. 自由回答意見。

問. PEGの普及や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？

- 初めてPEG造設の映像をみて良かった。病棟看護師で患者さんの送り迎えのみをやってきたので大変勉強になった。(看護師、一般病院)
- どうやって造設しているのかを初めて見て、患者さんも痛い思いをしているのだと思った。(看護師、精神科病院)
- 山形という県民性なのか、未だにPEGやNSTに対してアレルギー反応を示す医師が多い。医療への取り組みには西高東低の傾向があると思うので、次回は関西方面の先生の講演を聴きたい。(一般病院)
- 盛り沢山の内容で大変勉強になった。当院でも地域連携に向けて頑張っていきたいと思っている。(看護師、一般病院)
- 講演は大変勉強になったが、講演を聴くに当り資料などがあればよかった。(看護師、一般病院)
- 胃瘻管理についての知識が得られ、今後のケアの中で活かしていきたいと思った。(看護師、一般病院)
- 毎日のケアの中で何が大切かを勉強させてもらった。早速、病院に戻ったら実施したいと思う。(看護師、精神科病院)
- 胃瘻が増えている当院でもぜひ勉強会を開いてほしい。(看護師、一般病院)
- セミナーを継続して開いてほしい。(栄養士、一般病院)
- セミナーをまた開いてほしい。(看護師、精神科病院)
- 大変勉強になった。(准看護師、一般病院+療養型病床)
- 造設後の地域連携が大切だと思った。(看護師、一般病院+療養型病床)
- 胃瘻トラブルについてもっと知りたい。(看護師、一般病院)
- 情報交換やトラブル時のQ&A対策が身近にあると助かる。(訪問看護師、訪問看護ステーション)
- 一般の人々に対してもPEGの知識を広めてほしい。(看護師、一般病院)
- 固形化がいま注目されているが、実際にやってみるとなかなか難しい。具体的な方法を知りたい。(看護師、一般病院)
- 大変勉強になった。特に、固形化経腸栄養剤は当院では行っていないので、やってみて広めていきたいと思った。(准看護師、一般病院+療養型病床)
- 今後、栄養剤は液状から固形に変わっていくのでしょうか。作り方など具体的なことが聞ければよかった。(看護師、特定機能病院)
- PEGになれば看護が確かに楽になるが、食べることへの努力がなくなってしまう、PEG本来の役割を見直す必要がある。(看護師、一般病院)
- 食べれなくなれば即PEGというのではなく、また経口摂取へのアプローチなどがもっと考えられてもよいのではなからうか。(看護師、一般病院)
- 造設後の管理(造設の当日はストッパーを緩める、翌日までそのままにするなどの指示)で、医師によって考えが違い困っている。(看護師、一般病院)
- いままで挿入されていたバンパー型のチューブを交換時にどのように抜去したらよいのかの方法を知りたい。(看護師、一般病院)
- 不良肉芽への処理で使う硝酸銀が販売中止になったようだが、これに替わるものはないだろうか。(准看護師、一般病院+療養型病床)
- イルリガードルの交換や栄養点滴セットの交換時期を知りたい。(看護師、精神科病院)
- PDNのホームページを活用させてもらっている。(看護師、療養型病床)
- 施設職員のためか、セミナーの内容は難しかった。(ホームヘルパー、特別養護老人施設)

## 山形PDNセミナー

回収サンプル数:112サンプル

Q1.あなたの所属先は？(ひとつだけ)

1. 一般診療所(無床)0.0% 2. 一般診療所(有床)0.0% 3. 一般病院48.2% 4. 特定機能病院2.7% 5. 地域医療支援病院0.0% 6. 一般病院+療養型病床18.8% 7. 療養型病床1.8% 8. 脳神経外科病院0.0% 9. 精神科病院8.0% 10. リハビリテーション専門病院0.0% 11. 特別養護老人施設7.1% 12. 老人保健施設7.1% 13. 有料老人施設0.0% 14. 障害者施設0.0% 15. 訪問看護ステーション3.6% 16. 居宅支援事業所0.9% 17. 在宅介護支援センター0.9% 18. その他0.0% 不明0.9%

Q2.あなたは次のどれにあたりますか？(ひとつだけ)

1. 医師4.5% 2. 看護師71.3% 3. 准看護師8.9% 4. 訪問看護師・准看護師2.7% 5. 介護福祉士2.7% 6. 作業療法士0.0% 7. 理学療法士0.9% 8. 社会福祉士0.0% 9. 臨床心理士0.0% 10. 言語聴覚士0.9% 11. 介護支援専門員(ケアマネジャー)0.9% 12. 訪問介護員(ホームヘルパー)0.9% 13. 薬剤師1.8% 14. 栄養士1.8% 15. その他1.8% 不明0.9%

[医師以外の参加者に対して N=107]

Q3.あなたは、現在、PEG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84.2% 2. 現在行っていないが以前行ったことがある6.5% 3. 行っていない8.4% 不明0.9%

↓

N=90

Q4.PEG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8.9% 2. ~1年位10.0% 3. ~3年位30.0% 4. ~5年位15.6% 5. 5年以上~33.3% 不明2.2%  
平均:3.75年

[医師に対して N=5 結果の数字は実数]

Q5.先生のご担当診療科目は？(いくつでも)

1. 外科2 2. 内科3 3. 内視鏡科0 4. その他0

Q6.先生がPEG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2 2. ~5年位前0 3. ~10年位前2 4. 10年以上前~1 5. PEGの施行は行っていない0

Q7.PEG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5 2. 認知症2 3. 神経疾患3 4. 呼吸器疾患2 5. 外傷0 6. 癌1 7. その他1 8. PEGの施行は行っていない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3 2. ない2 3. PEGの施行は行っていない0

Q9.貴院では、一年間に、PEGの施行を何件行っていますか？(ひとつだけ)

1. ~10件以下2 2. ~20件1 3. ~30件1 4. ~40件0 5. ~50件0 6. 51件以上~1 7. PEGの施行は行っていない0 不明0

[以下、全員に対して N=112]

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

1. ~5人25.0% 2. ~10人21.4% 3. ~20人12.5% 4. ~30人3.6% 5. ~50人2.7% 6. ~100人0.9% 7. 101人以上~4.5% 8. PEGの患者様はいるが人数はわからない25.0% 9. PEGの患者様はいない0.0% 不明4.5%

平均:17.15人

