

メディカルスタッフのための感染対策塾 福岡セミナー

「VRE流行に対する当院および天草地域の 取り組み」

利益相反 開示について

演題発表に関連し、開示すべき利益相反関係にある企業など
はありません。

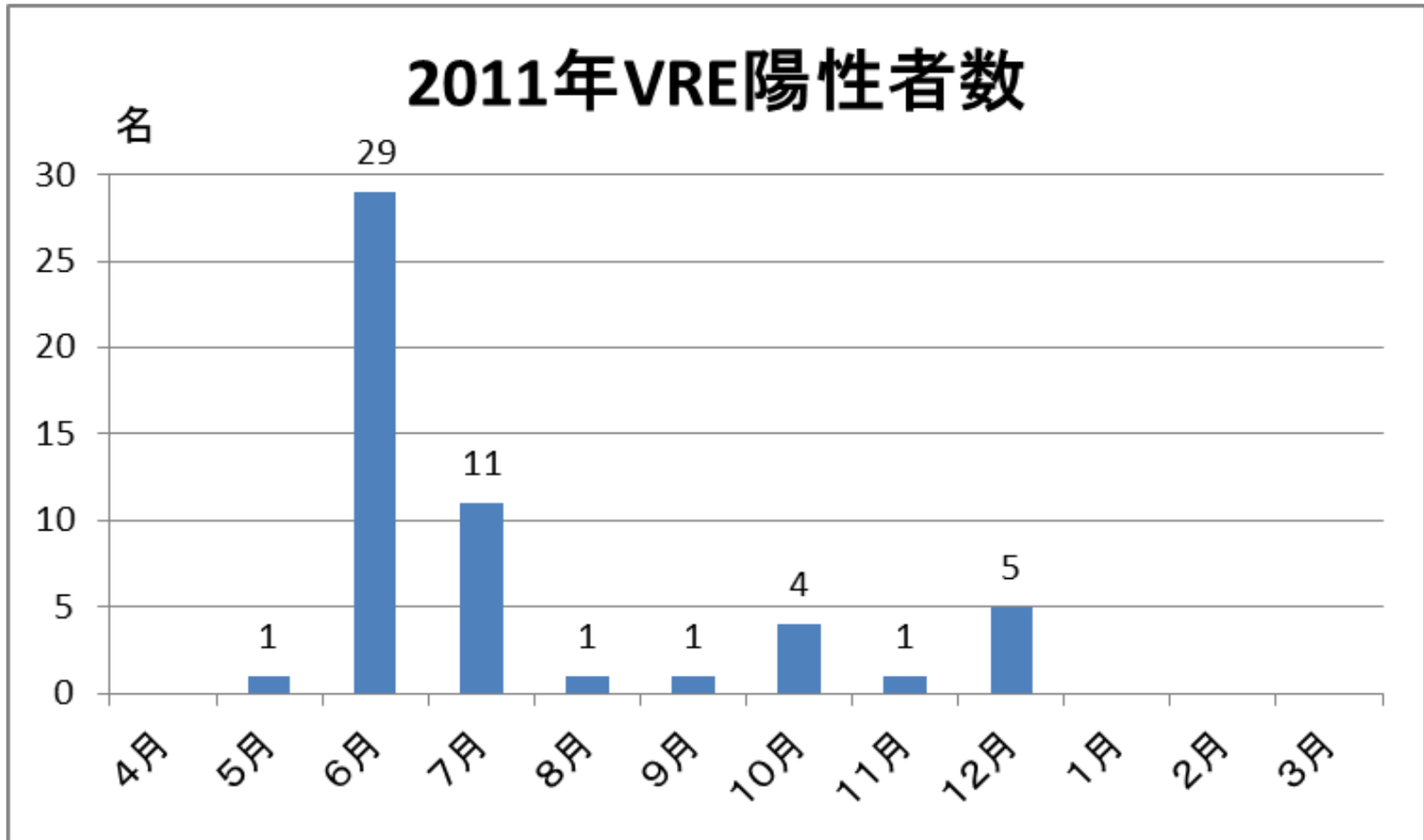
天草地域医療センター
感染管理認定看護師
山本直美

本日の内容

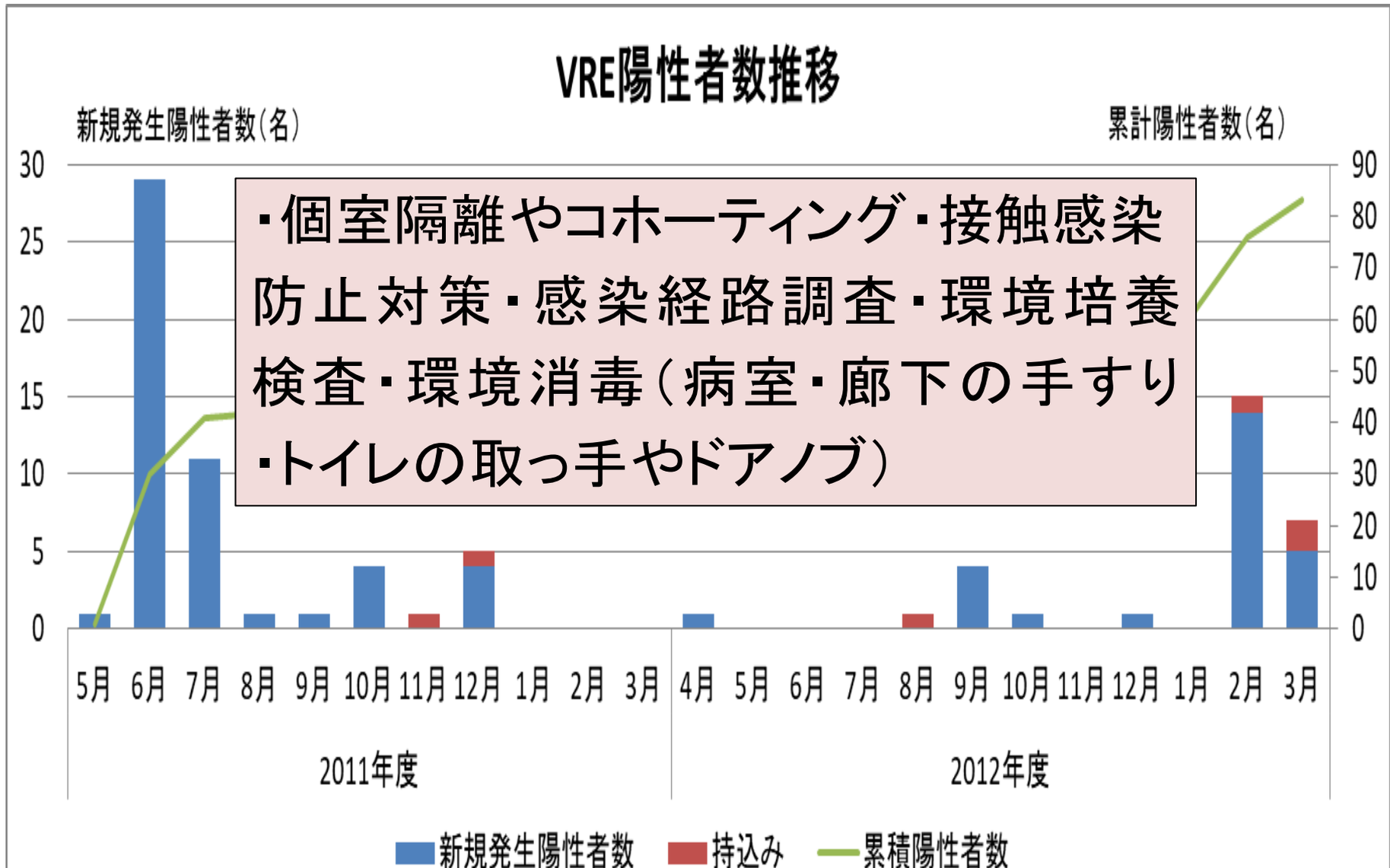
1. VREの発生状況
2. 当初の取り組み
3. 北九州地域感染制御チーム(以下KRICT)へラウンドと講演会の依頼
4. 改善が必要な点
5. 改善内容

1. VRE発生状況

2011年5月VRE(バンコマイシン耐性腸球菌): VanB検出



2. 当初の取り組み



3. KRICT(北九州地域感染制御チーム)へ ラウンドと講演会の依頼

① 院内環境ラウンド

② オムツ交換の手技

③ 感染対策講演会

- ・講演会
- ・オムツ交換のレクチャー

4. 改善が必要な点

① 携帯ポーチ



- ・携帯ポーチに物を沢山入れている。
- ・ポーチを職員間で共有

② 文房具



- ・ナースステーション内の文房具を職員間で共有している。

4. 改善が必要な点

③ナースステーション入室時の手指衛生

④オムツ交換の手技

5. 改善内容

- 携帯ポーチの廃止
- 環境整備
- オムツ交換の手技の改善
- ナースステーション入室時の手指衛生

オムツ交換について



- ①マニュアル作成(KRICT発行
オムツ交換の手順の冊子引用)
- ②DVD作成
- ③オムツ交換手技のチェック表
作成
- ④リンクナースへの演習指導
- ⑤リンクナースによる
病棟スタッフへの手技指導

オムツ交換DVD

(2人で実施時：清潔と不潔の担当を決め実施)

不潔担当

清潔担当



オムツ交換チェック表

おむつ交換チェック表

H 年 月 日 病棟()
 (清潔: 不潔:)

		項目	判定	備考
1	清潔担当	防護用具を装着する前に手指消毒を行っている		
2		患者のベッドサイドに物品を準備している (オムツ、洗浄ボトル、上部を外へ折り曲げたビニール袋)		
3		清潔担当は装着しているオムツを触っていない		
4		(不潔担当が使用後のオムツを除去後) 清潔担当が新しいオムツを敷きこんでいる		
5		(ケア終了後) 手指消毒を実施後、カーテンに触れている		
6		(物品の片付け終了後) 手指消毒を行っている		

オムツ交換チェック表

7	不潔担当	防護用具を装着する前に手指消毒を行っている		
8		(洗浄後) 不潔担当が装着しているオムツを外している		
9		不潔担当の看護師は洗浄ボトルを触っていない		
10		洗浄後のオムツを不潔担当が外している		
11		不潔担当看護師がビニール袋の口が不潔にならないように 使用後のオムツを入れ、ビニール袋の口を縛っている		
12		(使用後のオムツをビニール袋に入れた後) 手指消毒を実施後、患者の病衣を整えている		
13		(ケア終了後) 手指消毒を実施後、カーテンに触れている		
14		(物品の片付け終了後) 手指消毒を行っている		
		合計		

リンクナースによる 病棟スタッフへのオムツ交換指導

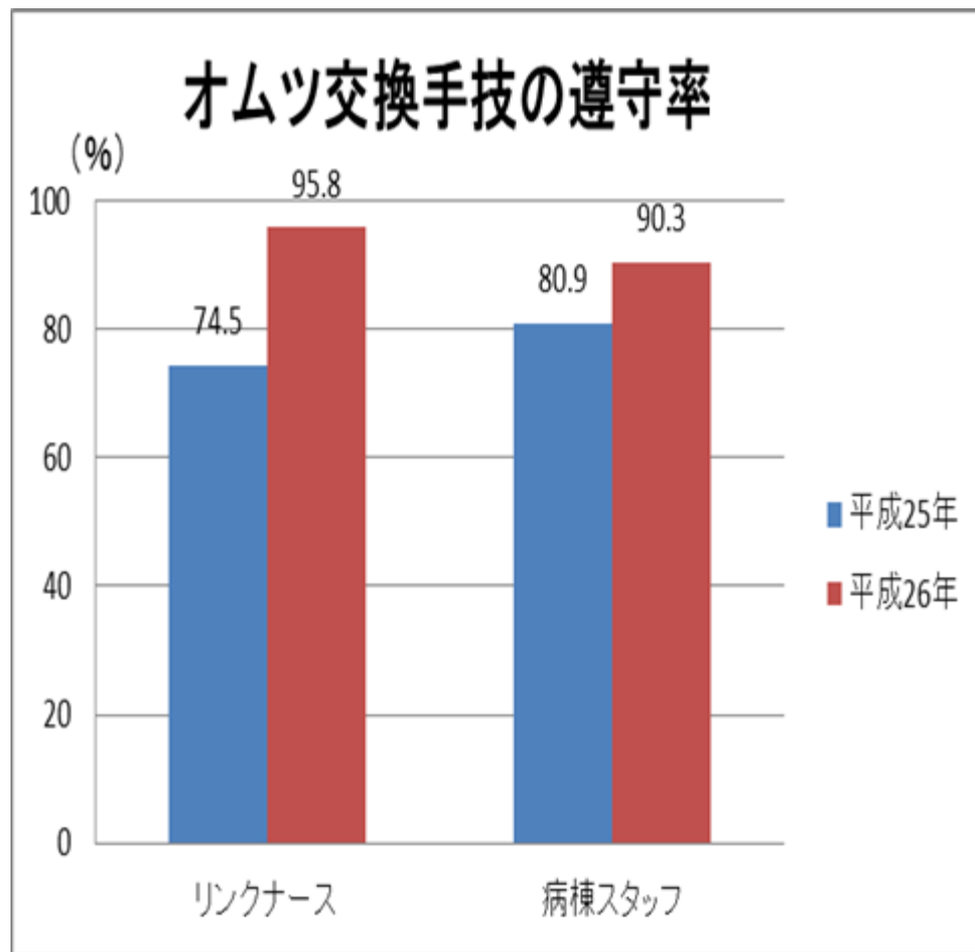


(オムツ交換の遵守率)

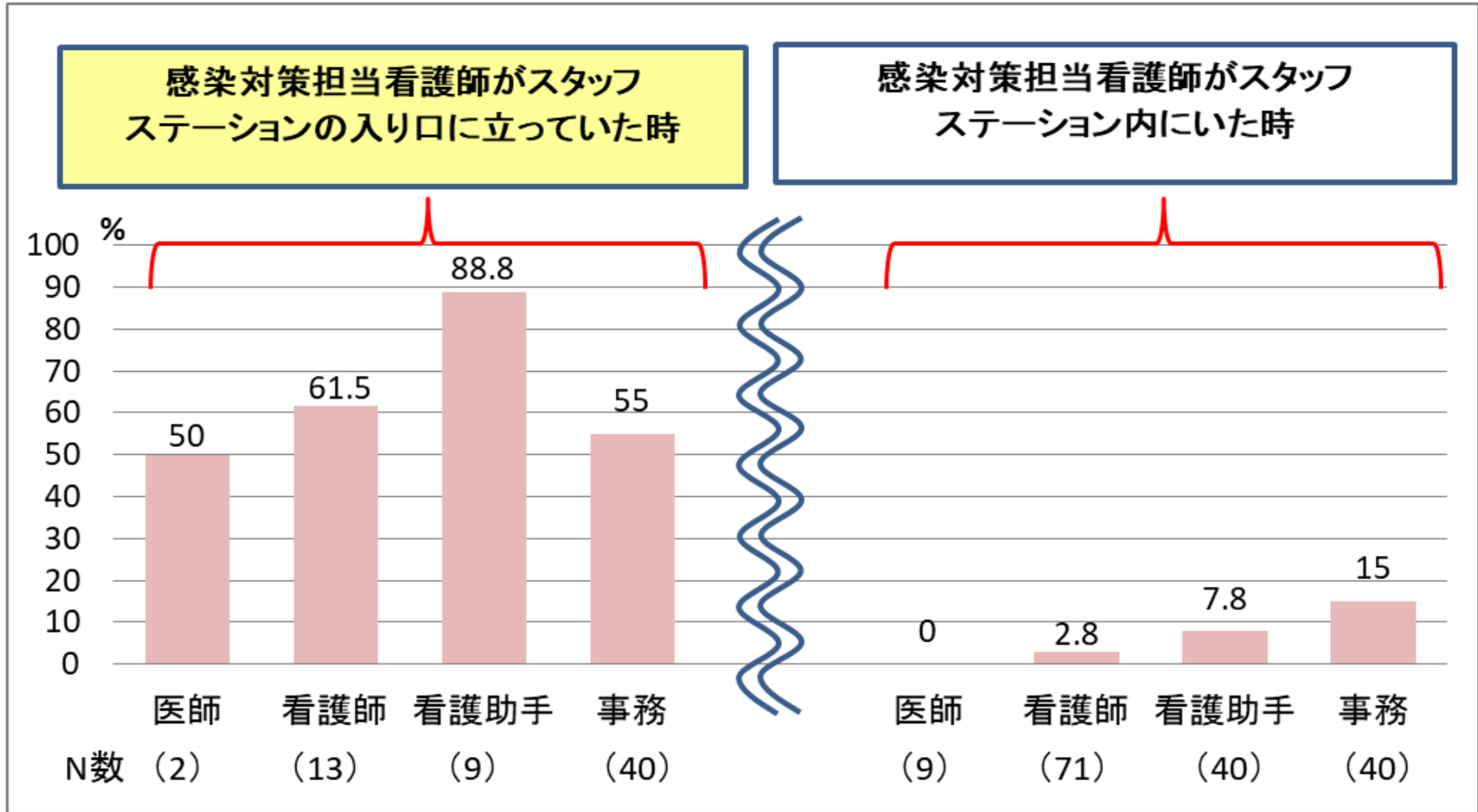
- リンクナースでは74.5%から95.8%
- 病棟スタッフでは80.9%から90.3%
- リンクナース「自信を持ってオムツ交換の指導が出来るようになった。」

<遵守率>

実施すべき対策が
実際に行われた回数/
対策が実施すべき場面数 × 100

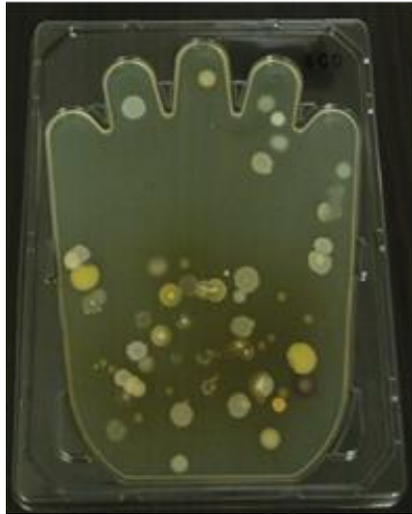


外来のスタッフステーション入室時の手指衛生実施率



手の培養検査

ナースステーション内で仕事している職員



平成26年



平成29年

リハビリ室での感染対策



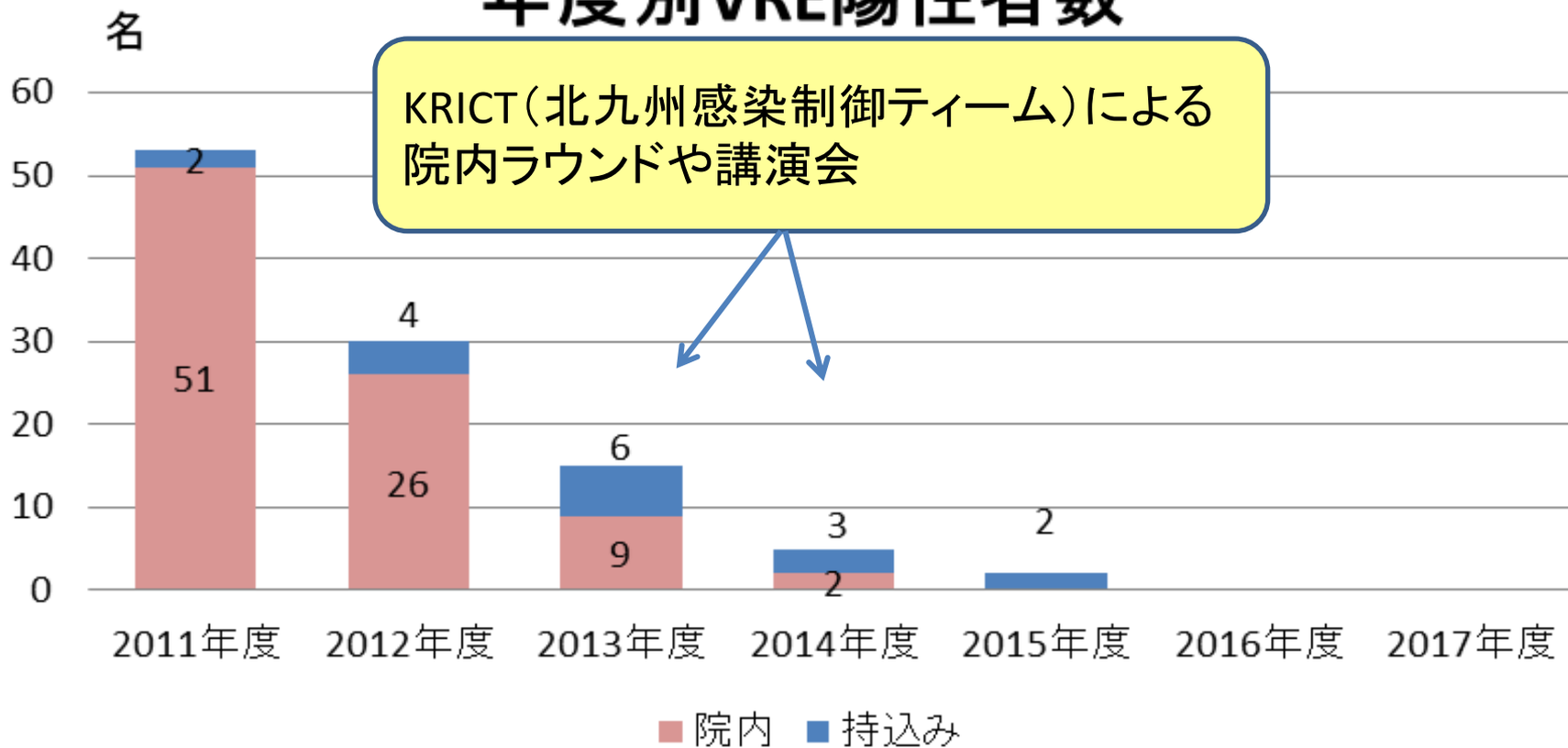
リハビリ室での感染対策



VREの発生状況

年度別VRE陽性者数

KRICT(北九州感染制御チーム)による
院内ラウンドや講演会



天草地域での感染対策

1. 感染対策地域連携を取っている施設との
VREの発生の情報共有
2. VREの持ち込みがあった施設への相談や
ラウンド
3. 転院先の施設への注意事項

まとめ

1. 手指衛生の重要性
2. 適正なオムツ交換（周囲を汚染させない交換）
3. 環境整備

ご清聴ありがとうございました。

