

アンケート結果

研修会名： 感染管理者研修会－感染管理Ⅱ－

日時： 平成28年11月8日(火) 10:00～16:00

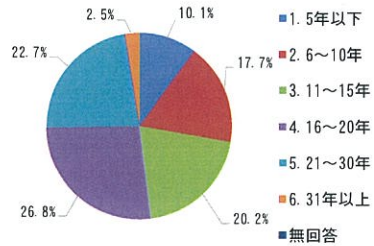
講師名：

国立病院機構鹿児島医療センター
 感染管理認定看護師 渡邊 真裕子 先生
 医療法人三州会 大勝病院
 感染管理認定看護師 高岡 さと子 先生

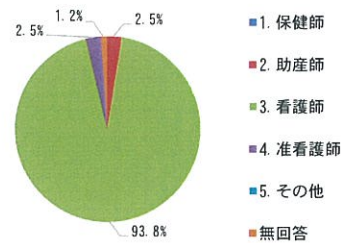
アンケート配布数： 91枚 アンケート回収数： 79枚 (回収率 87%)

■ 受講者の背景因子

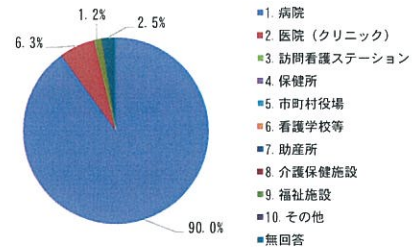
実務年数	件数	構成割合(%)
1. 1.5年以下	8	10.1%
2. 2.6～10年	14	17.7%
3. 3.11～15年	16	20.2%
4. 4.16～20年	21	26.8%
5. 5.21～30年	18	22.7%
6. 6.31年以上	2	2.5%
無回答	0	0.0%
総計	79	100.0%



職種	件数	構成割合(%)
1. 保健師	0	0.0%
2. 助産師	2	2.5%
3. 看護師	74	93.8%
4. 准看護師	2	2.5%
5. その他	0	0.0%
無回答	1	1.2%
総計	79	100.0%

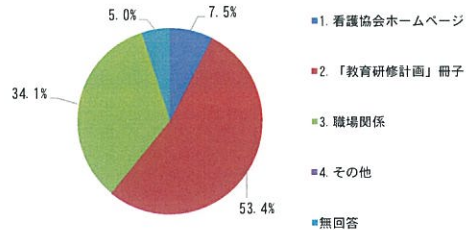


勤務する施設	件数	構成割合(%)
1. 病院	71	90.0%
2. 医院(クリニック)	5	6.3%
3. 訪問看護ステーション	0	0.0%
4. 保健所	0	0.0%
5. 市町村役場	0	0.0%
6. 看護学校等	0	0.0%
7. 助産所	0	0.0%
8. 介護保健施設	0	0.0%
9. 福祉施設	1	1.2%
10. その他	0	0.0%
無回答	2	2.5%
総計	79	100.0%

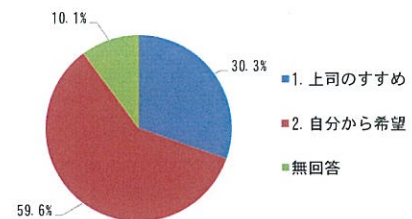


■ 研修会に参加しての感想

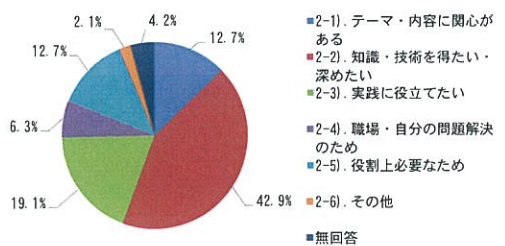
I. この研修を何で知りましたか。	件数	構成割合(%)
1. 看護協会ホームページ	6	7.5%
2. 「教育研修計画」冊子	42	53.4%
3. 職場関係	27	34.1%
4. その他	0	0.0%
無回答	4	5.0%
総計	79	100.0%



II. 参加の動機	件数	構成割合(%)
1. 上司のすすめ	24	30.3%
2. 自分から希望	47	59.6%
無回答	8	10.1%
総計	79	100.0%



II. 参加の動機 2.自分から希望と回答した方	件数	構成割合(%)
1. 2-1). テーマ・内容に関心がある	6	12.7%
2. 2-2). 知識・技術を得たい・深めたい	20	42.9%
3. 2-3). 実践に役立てたい	9	19.1%
4. 2-4). 職場・自分の問題解決のため	3	6.3%
5. 2-5). 役割上必要のため	6	12.7%
6. 2-6). その他	1	2.1%
無回答	2	4.2%
総計	47	100.0%



アンケート結果

研修会名: **感染管理者研修会－感染管理Ⅱ－**

日時: 平成28年11月8日(火) 10:00～16:00

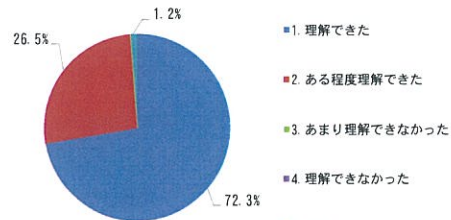
講師名:

国立病院機構鹿児島医療センター
 感染管理認定看護師 渡邊 真裕子 先生
 医療法人三州会 大勝病院
 感染管理認定看護師 高岡 さと子 先生

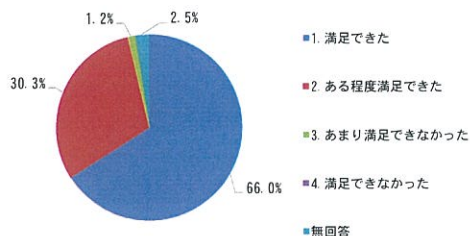
アンケート配布数: 91枚 アンケート回収数: 79枚 (回収率 87%)

■ 研修会に参加しての感想

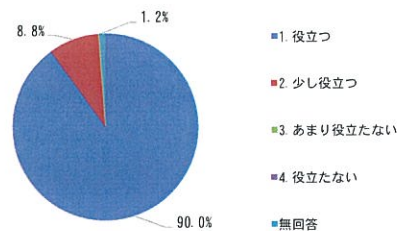
Ⅲ-1. 研修内容は理解できましたか。		件数	構成割合 (%)
1	1. 理解できた	57	72.3%
2	2. ある程度理解できた	21	26.5%
3	3. あまり理解できなかった	0	0.0%
4	4. 理解できなかった	0	0.0%
	無回答	1	1.2%
	総計	79	100.0%



Ⅲ-2. この研修を受講して満足できましたか。		件数	構成割合 (%)
1	1. 満足できた	52	66.0%
2	2. ある程度満足できた	24	30.3%
3	3. あまり満足できなかった	1	1.2%
4	4. 満足できなかった	0	0.0%
	無回答	2	2.5%
	総計	79	100.0%



Ⅲ-3. 研修内容は今後の実践に役立つと思いますか。		件数	構成割合 (%)
1	1. 役立つ	71	90.0%
2	2. 少し役立つ	7	8.8%
3	3. あまり役立たない	0	0.0%
4	4. 役立たない	0	0.0%
	無回答	1	1.2%
	総計	79	100.0%



Ⅲ-4. 今後も同じ講師を希望しますか。		件数	構成割合 (%)
1	1. 希望する	70	88.7%
2	2. 希望しない	1	1.2%
	無回答	8	10.1%
	総計	79	100.0%

