

【その他感染症対策】

1 感染症予防対策

令和5年6月1日より感染症の予防及び対策に関する取り組みの一環として、感染管理認定看護師による感染管理活動を開始した。感染管理に関する専門的知識と感染防止技術をもち、地域における感染予防対策の強化を図る。また、保健・医療・介護の連携により地域全体の感染症対策の質向上を図り、感染発生を低減させることを目的としている。

1-1 保健医療センター内における対策

市民が利用する保健医療センター内の感染対策を評価し、効果的かつ質の高い対策の実践により、安心かつ安全な環境を提供できることを目指した。感染対策の必要性を正しく理解し、実践できることで、多くの市民への教育に活用できることもねらいとしている。

<実施状況>

- (1) 職員対象：感染対策レクチャーの実施、課内での感染症発生時の就業制限について
- (2) 環境整備：衛生材料の見直し、センター内の整備
- (3) 物品管理：器材の処理方法の見直し、防護具備蓄物品の確認

1-2 市民への情報提供

リアルタイムかつ正確な感染症予防対策の情報提供を定期的にも実施している。

<実施状況>

- (1) 市ホームページ「感染症対策サイト」
- (2) LINE
- (3) ちらし 感染症流行状況に合わせて配布
- (4) 広報がまごおり
- (5) 医療・介護施設や事業所関連者対象「感染対策だより」

2 感染対策塾

世界的なパンデミックを引き起こした新型コロナウイルス感染症からの教訓を生かし、平時から新たな感染症発生時の感染対策体制を整え、感染症対策における知識や技術の普及により、対応力向上を目指している。感染対策自体の備えとしては、まだ課題も残る状況にあり、甚大なダメージを受けた介護施設等への支援が急務でもある。そこで、最新の科学的知見に基づいた対策を伝達しながら、「定期的な施設訪問による支援」を実践し、問題点の抽出やその解決策を導き、感染対策の更なる徹底を図ることを目的としている。

<実施状況>

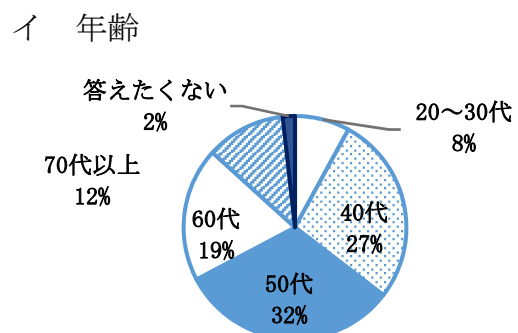
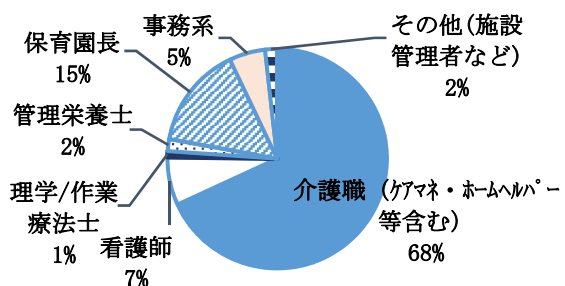
- (1) 実施期間 令和5年9月1日～令和6年3月31日
- (2) 対象者 依頼施設や事業所等のスタッフ
- (3) 周知 東三河ほいっぷネットワーク蒲郡市より通知
- (4) 内容 ア 講義及び実践、施設内巡回

方法	講義内容
講義及び実践	1 BCP(事業継続計画)策定に向けて・感染防止に向けた取り組み部分を中心に
	2 感染対策の基本 ・手指衛生、個人防護具の装脱着、環境整備を中心に
	3 経路別対策 ・接触感染対策・飛沫感染対策・空気感染対策
	4 施設内の感染対策 ケア実践編 ・口腔ケアと食事の配膳 ・排泄物処理 おむつ交換 ・清拭、入浴、シャワー
	5 施設内の感染対策 環境整備編 ・水回り環境 ・汚物処理室環境
その他 (電話やメールなど含む)	感染対策でお困りことはありませんか？ 何でも質問にお答えします！ 例) 訪問看護での感染対策のPOINTは？ 疥癬が発生してしまったけどどうしたらいい？ など
施設内巡回	施設内をラウンド(巡回)し、問題点の抽出やその改善策の提案、支援を行います。

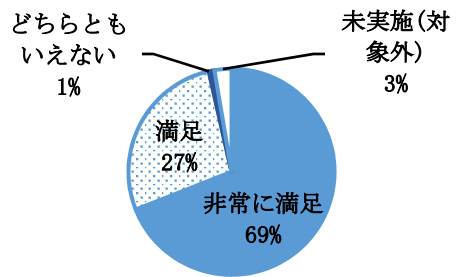
- イ 受講者を対象としたアンケート
- ウ 「感染だより」の発行(令和6年1月から開始)

<実施結果>

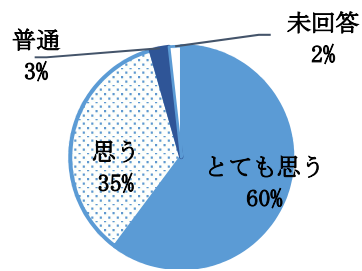
- (1) 受講件数 42件
- (2) 参加者数 延404人
- (3) 受講施設・部署
子育て支援課、蒲郡市社会福祉協議会指定訪問介護事業所、地域包括支援センター、介護福祉施設、通所介護デイサービス、地域密着型特定施設入居者生活介護有料老人ホーム、介護付有料老人ホーム、認知症対応型共同生活介護、障害者支援施設
- (4) アンケート結果(期間:令和5年12月1日～令和6年3月31日、対象:113人)
ア 対象者の属性



ウ 講義内容の満足度



エ 感染対策塾を再度利用したいと思うか



(5) 「感染だより」の発行（令和6年1月から開始） 2回

最新の感染情報を知ること及び、感染対策における正しい知識や技術の共通認識をすることを目的とし、東三河ほいっふネットワーク蒲郡市から配信。

3 感染対策ほっとらいん

感染対策に関する困りごとや悩み事などに対する相談窓口として令和5年9月1日から開設した。

<実施状況>

- (1) 実施期間 令和5年9月1日～令和6年3月31日
- (2) 対象者 市民、依頼施設や事業所等のスタッフ
- (3) 実施方法 電話対応、施設ラウンド（巡回）指導による対応

<実施結果>

- (1) 相談件数 168件

- (2) 内 訳 (件)

相談内容	件数
COVID-19・インフルエンザに関する相談	137
感染対策全般	12
洗浄・消毒・滅菌	3
疾患とその対応	3
結核	3
感染対策における教育方法について	3
ワクチン関連	4
その他	3