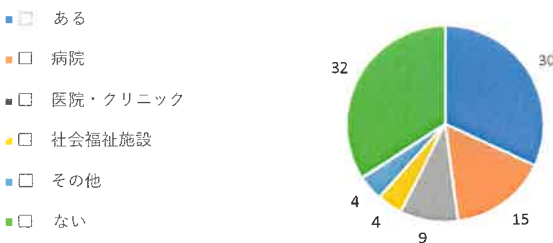


## I 施設状況について

### 1. 併設の施設はありますか

<input type="checkbox"/> ある	30
<input type="checkbox"/> 病院	15
<input type="checkbox"/> 医院・クリニック	9
<input type="checkbox"/> 社会福祉施設	4
<input type="checkbox"/> その他	4
<input type="checkbox"/> ない	32

### 1. 併設の施設はありますか



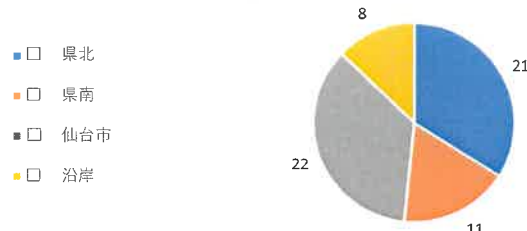
### その他の状況

GH,HS,訪看,居宅
グループホーム
地域包括支援センター、居宅介護支援事業所
居宅支援事業所

### 2. 施設の所在地は

<input type="checkbox"/> 県北	21
<input type="checkbox"/> 県南	11
<input type="checkbox"/> 仙台市	22
<input type="checkbox"/> 沿岸	8

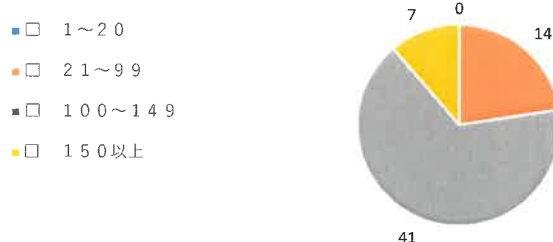
### 2. 施設の所在地は



### 3. 施設のベッド数は

<input type="checkbox"/> 1~20	0
<input type="checkbox"/> 21~99	14
<input type="checkbox"/> 100~149	41
<input type="checkbox"/> 150以上	7

### 3. 施設のベッド数は



## II 感染対策について

### 4. コロナクラスター（利用者10人以上の感染）の経験はありますか

<input type="checkbox"/> ある	56
<input type="checkbox"/> ない	6
<input type="checkbox"/> 併設事業所（デイケア含む）で発生あり	1

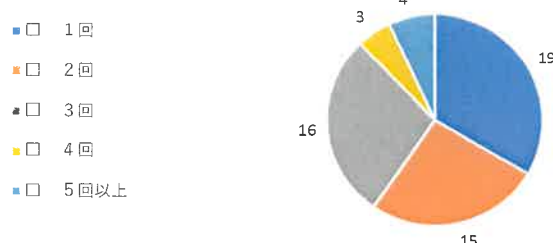
### 4. 利用者10人以上のクラスターの経験は



### 5. コロナクラスター（利用者10人以上の感染）は何回経験ありますか

<input type="checkbox"/> 1回	19
<input type="checkbox"/> 2回	15
<input type="checkbox"/> 3回	16
<input type="checkbox"/> 4回	3
<input type="checkbox"/> 5回以上	4

### 5. クラスター経験何回ありますか

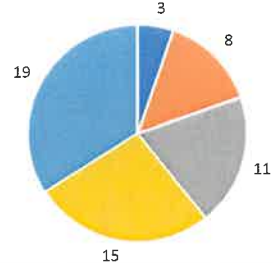


6. 初発者の確認から最終発症者までの日数はどのくらいかかりましたか

クラスター1回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	3
<input type="checkbox"/> 1～2週間	8
<input type="checkbox"/> 2～3週間	11
<input type="checkbox"/> 3～4週間	15
<input type="checkbox"/> 4週間以上	19

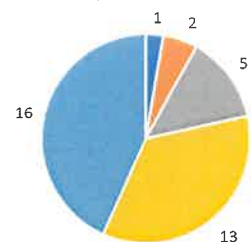
6-1. クラスター1回目



クラスター2回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	1
<input type="checkbox"/> 1～2週間	2
<input type="checkbox"/> 2～3週間	5
<input type="checkbox"/> 3～4週間	13
<input type="checkbox"/> 4週間以上	16

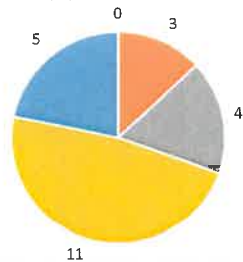
6-2. クラスター2回目



クラスター3回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	0
<input type="checkbox"/> 1～2週間	3
<input type="checkbox"/> 2～3週間	4
<input type="checkbox"/> 3～4週間	11
<input type="checkbox"/> 4週間以上	5

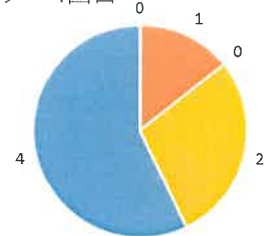
6-3. クラスター3回目



クラスター4回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	0
<input type="checkbox"/> 1～2週間	1
<input type="checkbox"/> 2～3週間	0
<input type="checkbox"/> 3～4週間	2
<input type="checkbox"/> 4週間以上	4

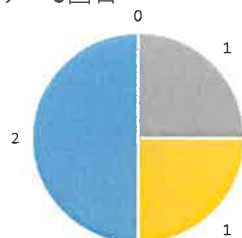
6-4. クラスター4回目



クラスター5回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	0
<input type="checkbox"/> 1～2週間	0
<input type="checkbox"/> 2～3週間	1
<input type="checkbox"/> 3～4週間	1
<input type="checkbox"/> 4週間以上	2

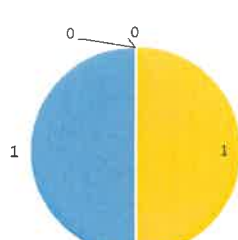
6-5. クラスター5回目



クラスター6回目

<input type="checkbox"/> 1週間以内	0
<input type="checkbox"/> 1～2週間	0
<input type="checkbox"/> 2～3週間	0
<input type="checkbox"/> 3～4週間	1
<input type="checkbox"/> 4週間以上	1

6-6. クラスター6回目



7. コロナ発生時や地域流行に備えた業務継続計画は作成されていますか

<input type="checkbox"/> 作成されている	56
<input type="checkbox"/> 作成されていない	6

7. 業務継続計画の作成は



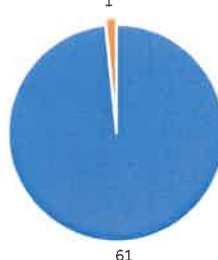
8. コロナ対応のためのマニュアルは作成されていますか

<input type="checkbox"/> 作成されている	61
<input type="checkbox"/> 作成されていない	1

コロナ陽性者が発症するたびにマニュアルを修正していますか

<input type="checkbox"/> 修正している	42
<input type="checkbox"/> 修正していない	11

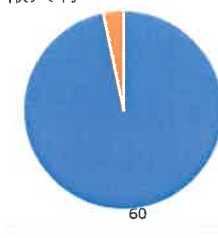
8. マニュアルの作成



9. 施設内での情報共有方法の構築を周知されていますか

<input type="checkbox"/> 周知されている	60
<input type="checkbox"/> 周知されていない	2

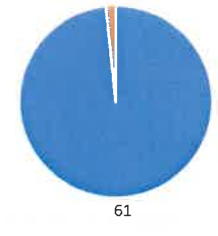
9. 施設内での情報共有



10. 施設内スタッフが相談しやすい環境づくりがされていますか

<input type="checkbox"/> されている	61
<input type="checkbox"/> されていない	1

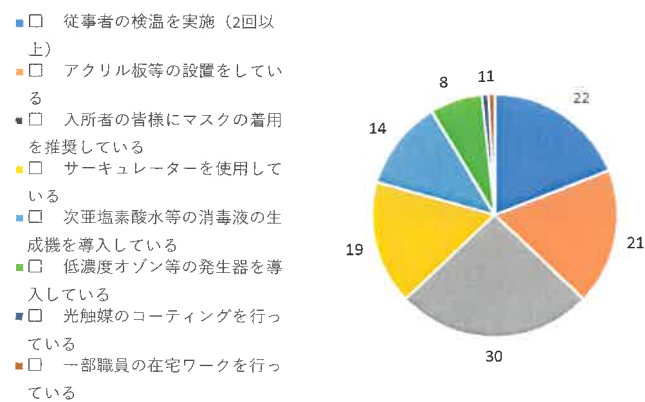
10. 相談しやすい環境づくり



11. 現在、施設内での日頃から感染対策は行っていますか（複数回答可）

<input type="checkbox"/> 従事者の検温を実施（2回以上）	22
<input type="checkbox"/> アクリル板等の設置をしている	21
<input type="checkbox"/> 入所者の皆様にマスクの着用を推奨している	30
<input type="checkbox"/> サーキュレーターを使用している	19
<input type="checkbox"/> 次亜塩素酸水等の消毒液の生成機を導入している	14
<input type="checkbox"/> 低濃度オゾン等の発生器を導入している	8
<input type="checkbox"/> 光触媒のコーティングを行っている	1
<input type="checkbox"/> 一部職員の在宅ワークを行っている	1

11. 日頃からの感染対策は



12. 現在、更衣室、食堂、休憩室等でスタッフが密にならないような検討はされていますか

<input type="checkbox"/> 検討されている	49
<input type="checkbox"/> 検討されていない	12

12. 更衣室・食堂・休憩室は密にならないか



13. 現在、施設内で入所者エリアでの密を避ける方法の検討がされていますか

<input type="checkbox"/> 検討されている	37
<input type="checkbox"/> 検討されていない	24

14. 現在、施設内で面会制限がされていますか（看取り対応除く）

<input type="checkbox"/> 制限されている	39
<input type="checkbox"/> 制限されていない	18
<input type="checkbox"/> 窓越し面会	8
時間・人数制限 <input type="checkbox"/> あり	6
<input type="checkbox"/> なし	4
<input type="checkbox"/> シールド越し面会	9
時間・人数制限 <input type="checkbox"/> あり	10
<input type="checkbox"/> なし	0
<input type="checkbox"/> WEB面会	11
<input type="checkbox"/> その他	25

その他の状況

対面面会可だが人数1回4人まで30分以内と時間・人数制限あり

1回に同席する人数制限や時間帯と15分以内の面会をお願いしている

人数制限・年齢制限

完全予約制、対面、個室、15~30分、人数制限なし

直接：シールド越し、2名、10分程度

面会人数、時間制限

対面の面会（予約制）

一度に3名まで、月に2回まで、密にならない広い交流ホールでの面会

予約制

居室面会可としているが時間帯と面会時間に制限を設けている

時間と人数を決めて行っている

人数、時間制限

子供の面会不可

直接の面会は可能だが人数制限、時間等あり。予約制で行っている。

居室、時間、人数制限あり

1回15分、予約制、1日4組

時間、人数制限

時間のみ

2名まで健康チェック後、15分以内

面会専用部屋で時間は1日3枠15分間、面会者上限3名、面会者・利用者双方マスク着用

1日2名1回、親族のみ、小学生未満不可　　その他の時間帯の制限

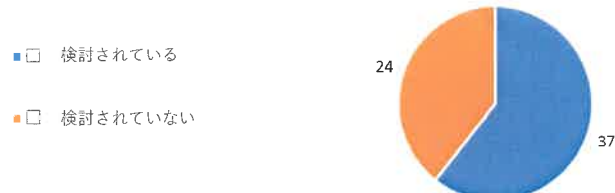
人数、学生、幼児

対面しているが10分間3名まで

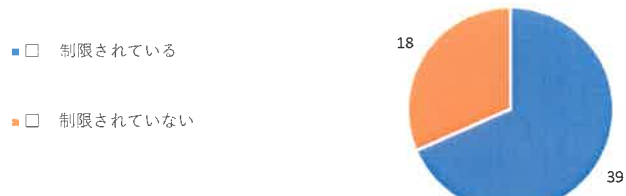
15. 現在、入所者のケアにおいて、ゴーグル、アイシールド、N95マスクを装着していますか

<input type="checkbox"/> 装着している	19
<input type="checkbox"/> 装着していない	35
<input type="checkbox"/> その他	7
サージカルマスク フェイスシールド ゴーグル 吸引時装着 不織布マスク 重症度、処置により××	
サージカルマスク、エプロン マスク、フェイスシールド	9
<input type="checkbox"/> ゴーグル	9
<input type="checkbox"/> アイシールド	9
<input type="checkbox"/> N95マスク	2
<input type="checkbox"/> その他	12
全スタッフ常時ディスパスマスク、口腔関連のケアなどの際にゴーグル着用 二重マスク コホート時のみ上記着用　濃厚接触者該当時N95マスク着用 エアロゾルが発生する場合ゴーグルも使用 陽性者対応時着用 感染症は疑われ場合のみ リスクの高い場面	

13. 入所者エリアの密を避ける方法は



14. 施設内の面会の制限は



### III 職員の処遇及び対応について

#### 16. 現在、職員がコロナに罹患し有症状であった場合の復職タイミングはどのくらいで復帰させますか

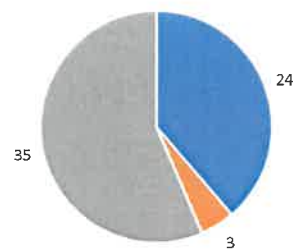
<input type="checkbox"/> 発症後 7 日間経過かつ症状軽快から 24 時間経過	24
<input type="checkbox"/> 発症後 10 日間経過かつ症状軽快から 24 時間経過	3
<input type="checkbox"/> 施設内独自ルール	35

#### 独自ルールのご意見

7日経過後かつ抗原検査で陰性となってから  
発症後5日間経過かつ症状軽快から24時間経過  
発症後5日間軽快から24時間  
発症後5日間経過かつ症状軽快 6日目より出勤可、N95マスク10日目まで使用  
症状がほぼ消失した時点もしくは11日目より再開  
発症後5日間経過かつ無症状の場合  
発症後5日間かつ症状軽快から24時間経過  
発症後5日間経過かつ抗原検査（-）  
発症後5日間経過かつ症状軽快24時間経過  
PCR検査で陰性を確認  
発症後5日間経過かつ症状による  
発症後5日休み 6・7日目N95着用にて勤務可  
発症後5日間経過かつ症状軽快から24時間  
無症状であれば5日間経過後バックヤード勤務など  
発症後6日目  
発症5日かつ症状軽快から24時間  
発症後5日間経過かつ症状軽快から24時間経過  
発症後×××6日目から症状軽快から24時間経過してればNマスク使用で出勤可  
発症日0日とし5日間休み  
発症後5日間、症状に応じて要相談。  
発症後5日後解熱後  
発症後5日症状軽快から24時間経過、その後5日間N95マスク、フェイスシールド使用し勤務をする  
発症日6日間経過かつ症状軽減  
発症日を0日として5日間かつ症状軽減後24時間経過した後  
発症後5日、症状（熱）なしから48時間経過後  
検査日間わず症状が出た翌日から5日間、咳がする場合は発症後10日までN95着用  
発症後5日間経過、症状が改善傾向にありかつ解熱剤使用せず25時間発熱がない場合  
発症後5日間経過かつ症状軽快から24時間経過  
発症日の翌日から5日間経過かつ症状軽快後24時間経過  
施設入所後分かった場合のみ  
外症状により医師の判断（併設医療機関）

#### 16. 復職タイミングはご選択の期間

- 発症後 7 日間経過かつ症状軽快から 24 時間経過
- 発症後 10 日間経過かつ症状軽快から 24 時間経過
- 施設内独自ルール



#### 17. 現在、職員がコロナに罹患し有症状で休職する場合の休暇取得方法はどれですか

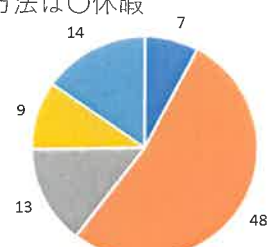
<input type="checkbox"/> 病気休暇	7
<input type="checkbox"/> 年次有給休暇	48
<input type="checkbox"/> 特別休暇	13
<input type="checkbox"/> 欠勤	9
<input type="checkbox"/> その他	14

#### その他のご意見

欠勤して傷病手当金申請  
年次休暇と公休を半分づつ  
3日は有給で休み4日目以降は傷病手当を申請する場合もあります  
施設側での罹患が疑われる場合  
労災  
5日休みのうち2日特休申請可  
公休替  
業務中での罹患→労災 業務外での罹患→有休  
特休3日他有休  
施設内で感染した場合特別休暇  
発症後5日経過  
業務上感染の場合特別休暇  
明らかに労災の場合は労災対応  
職務専念免除  
施設内で感染した場合特別休暇

#### 17. 休暇取得方法は○休暇

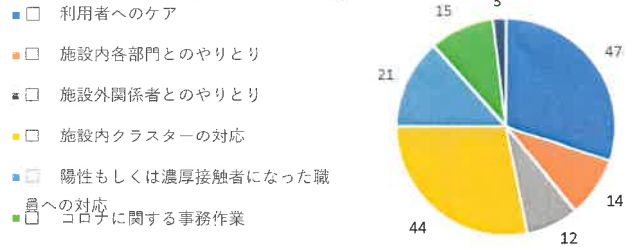
- 病気休暇
- 年次有給休暇
- 特別休暇
- 欠勤
- その他



18. 現在のコロナケアにおいて最も負担に感じている業務は何ですか（複数回答有）

<input type="checkbox"/> 利用者へのケア	47
<input type="checkbox"/> 施設内各部門とのやりとり	14
<input type="checkbox"/> 施設外関係者とのやりとり	12
<input type="checkbox"/> 施設内クラスターの対応	44
<input type="checkbox"/> 陽性もしくは濃厚接触者になった職員への対応	21
<input type="checkbox"/> コロナに関する事務作業	15
<input type="checkbox"/> その他	3

18. 最も負担に感じていること



その他のご意見

職員が陽性になり休みになった場合の勤務調整

特にありません

コホート時レッドとグリーンの棲み分け等のオペレーション管理

19. 施設ではコロナ患者の受け入れを行っていましたか

<input type="checkbox"/> 受け入れていた	7
<input type="checkbox"/> 受け入れていなかった	44
<input type="checkbox"/> 条件つきで行っている	8
(条件 → )	6
「条件」に対するご意見	
アフターコロナの方は制限なく退院前の陰性確認で入居受入れをしている	
経過観察期間を過ぎた方	
罹患後7日経過していれば	
発症後5日経過し症状なしの場合	
健康観察時期が過ぎ感冒症状がなければ受け入れる	
個室対応、クラスター発生時の状況に応じて対応	
施設入居後わかった場合のみ	
日数経過、症状軽快	
<input type="checkbox"/> その時の施設の状況に応じて対応する	4
<input type="checkbox"/> (状況 → )	2
クラスター中のフロアでの受け入れは可	

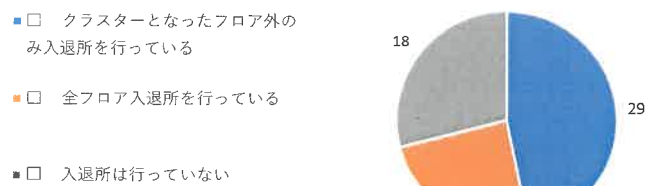
19. コロナ患者の受け入れは



20. 現在、近隣医療機関と連携しコロナ患者の情報共有し、入退所を行っていますか

<input type="checkbox"/> クラスターとなったフロア外のみ入退所を行っている	29
<input type="checkbox"/> 全フロア入退所を行っている	15
<input type="checkbox"/> 入退所は行っていない	18

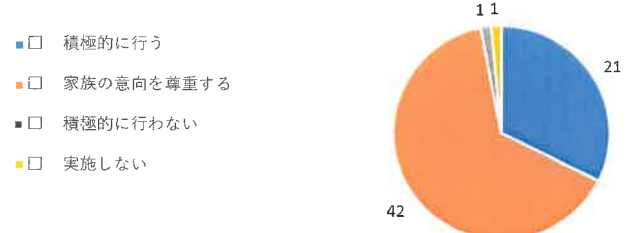
20. 近隣医療機関との情報共有後の入退所



21. 今後利用者の皆様のワクチン接種は積極的に行いますか

<input type="checkbox"/> 極めて行う	21
<input type="checkbox"/> 家族の意向を尊重する	42
<input type="checkbox"/> 極めて行わない	1
<input type="checkbox"/> 実施しない	1
接種費用は誰が負担しますか	
<input type="checkbox"/> 施設	0
<input type="checkbox"/> 本人もしくは家族	15
<input type="checkbox"/> わからない	6

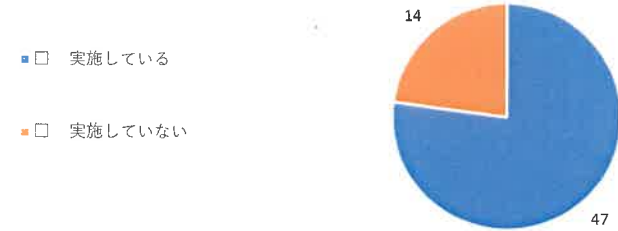
21. 積極的なワクチン接種は



22. 現在施設内でコロナ抗原検査は実施していますか

<input type="checkbox"/> 実施している	47
<input type="checkbox"/> 実施していない	14
<input type="checkbox"/> 宮城県もしくは仙台市から支給される抗原キットのみ実施している	29
<input type="checkbox"/> 宮城県もしくは仙台市から支給される抗原キットでは足りないため購入して実施している	13
<input type="checkbox"/> すべて検査キットを購入して実施している	7

22. 抗原検査の実施



5類移行前 職員玄関にアルコールを設置し、出勤・退勤時に手指消毒。職員へ抗原検査キットを配布し、体調不良時に自宅で検査できるようにする。流行時は自分が感染しているものとして行動する。体液に注意。1ケア1手洗い。施設内の消毒（手に触れるドアノブ、キーボード、マウス、スイッチ類、受話器も）感染発生時は初動対応が大事になるので、各部門で集まり、情報共有と対応方法の確認、意識統一を行う。役割分担、担当者を明確にする。

5類移行後 職員マスク着用継続。1ケア1手洗いの徹底。来訪者には玄関で手洗い、検温、マスク着用のうえ施設に入ってもらう。面会は3名まで30分間。人数多い場合は30分間の中で順番に入ってもらう。職員に体調不良がある場合、無理に出勤させずに休ませる。また受診を促す。

法人内で独自にNEAR法検査機器を購入し精度の高い検査を独自に実施（施設負担）。ショートや入所利用者へNEAR法検査実施し3日間は個室対応としている。既に入所されている利用者が発熱等の症状がある場合もNEAR法で検査を実施。（濃厚接触者等については無症状であれば3日目抗原検査にて陰性を確認）。法人グループ内の医療機関に所属する感染管理室の医師及び認定看護師による対策室により、法人グループ内の感染対策の方針を決定し各施設へのラウンドや感染発生時等のアドバイスや現地確認などを実施している。

（意見）まだ高齢者施設での感染症対策については、緩和されていない状況でしたので、引き続き感染予防対策を実施していかなければならないということが、課題だと感じている。今回の改正での新たな加算算定だけでは、費用は抑えないので現状だと考えている。せめてPPE関連の対策だけでも緩和されると職員の負担や利用者の心理的負担など、また費用面でもだいぶ軽減されると考えております。

5類後以降は緩和している

できるだけ5類の基準に合わせている（やりすぎると働く人がいなくなる）。予約制の対面面会は職員の人数がいる平日のみ

コロナ陽性者発生時には居室ごと隔離ゾーンとし入所者の居室移動はしない。居室入り口から外窓に向けてサーキュレーターや扇風機を稼働させ、換気の徹底を行い、居室内のウイルスの流動防止と居室内のウイルス濃度を低下させる。

感染対策に必要な物品を一つのカートにまとめ誰でもすぐに持ち出せるようにしている。簡略化したマニュアルを職員の見やすい場所へ掲示している。

現在でも長期入所者、短期入所者の入所前の体調確認、入所前の抗原検査を継続中です。体調に不安のある職員には抗原検査をしてから入室してもらう、勤務中に体調崩した際も抗原検査をしてから退勤させる対応。利用者と直接かかわる際のマスク、フェースシールド着用。

行事に関してはフロア単位で運営を原則としている。

宮城県介護ワーキンググループより発出されている指針を基に平時の水際対策、コホート中の感染対策や業務のスリム化を図っていた。コホート中はグループ内の施設間で応援体制を組んでいた。清山会医療福祉グループとして他法人のクラスター化した施設に応援。

状況により感染認定Nsとの相談など。家庭内で感染者いる場合は無症状でも抗原検査実施。症状ある人は抗原検査実施。

大型扇風機を施設内に設置し空気の流れを作り対応している。入所者が利用する食事用エプロン、洗顔タオル、清拭（排泄用）タオル、おしぶりを使い捨てにて対応している。

併設病院の看護師（感染対策）から指導もらっている。なるべく併設病院と同じ基準で感染対策出来るようにしている。

マニュアル作成やラインのチャットツールを用いた職員への施設内での感染状況との周知を行い情報の共有スピードを重視している。マニュアルに沿った対応するよう心掛けていたが、感染が広がるスピードが思った以上早く、対応が後手後手回るあることも多かった。

併設医療機関と合同で感染対策を立ち上げ、情報共有できたことにより統一感ある対応が可能となった。

従来型老健であり食堂が広い環境で食事をしているため感染者が出る際に蔓延しやすいことが多いため食席を変更し各居室ごとのテーブルにした。保健所に依頼してゾーニングやPPEの指導を受け再徹底