

認知症対応型グループホーム 南天

第16回 運営推進会議 資料

令和6年6月

運営およびサービス提供の方針

- グループホーム 南天の理念

居心地よく自由に過ごしていただくために

- ①病気を理解し、症状と上手に付き合います
- ②仲間同士で支え合います
- ③地域社会とのつながりを大切にします
- ④将来のケア計画を立てておきます
- ⑤将来の意思決定の計画を立てておきます

運営およびサービス提供の方針

- サービス提供の方針

『3つのS』

1. (共感的**視点**) 認知症をよく理解します
2. (意思の**尊重**) 常に尊厳と権利を尊重します
3. (ご本人**主体**) ご本人主体の介護を行い
BPSD(行動・心理症状)の予防に努めます

運営およびサービス提供の方針

- サービス提供の方針

『4つのH』

1. **H**ealthy (健康・元気)

2. **H**appy (幸せ)

3. **H**ope (希望)

4. **H**ospitality (気遣いと思いやり)

利用状況

令和5年12月～令和6年5月

月別入居者数

月	男性	女性	合計
12	5	13	18
1	5	13	18
2	5	13	18
3	5	13	18
4	4.7	13	17.7
5	5	13	18

要介護区分

介護度	人数
要支援2	0
要介護1	0(1)
要介護2	5(3)
要介護3	7(8)
要介護4	3(2)
要介護5	3(4)

平均要介護度 3.2(前回2月 3.3)

令和6年5月時点

地域別利用者数

- 大府市内 16名
- 東海市 1名
- 知多市
- 東浦町 1名

定員：18名

令和6年5月末時点

職員体制

職種	常勤	非常勤	計
1.管理者	1名※1		1名
2.計画作成担当者	1名※2		1名
3.介護職員	6名	14名	20名
4.事務職員	1名※3		1名

(※1)計画作成担当者と兼務

(※2)管理者と兼務

(※3)在宅介護事業部総務と兼務

令和6年5月末状況

ご入居者様の一日の流れ

6時～8時	起床	着替え・着替えの介助 モーニングケア
7時30分～ 8時	食事準備	配膳等。できるところはご自身で。
8時～9時	朝食	食堂にてお食事
9時～11時	掃除・洗濯	家事援助を受けながら、できるところはご自身で
10時～11時 30分	レクリエーション 皆でティータイム	グループホームの仲間と一緒に
10時～11時 30分	買い物サポート (月・水・土)	近くのお店まで買い物又は散歩
10時～11時 30分	入浴 (金・日)	入浴介助を受けながらゆったり入浴
11時30分～ 12時	食事準備	配膳等。できるところはご自身で。
12時	昼食	食堂にてお食事
13時	健康チェック	訪問診察の医師による健康管理
13時～	趣味活動・ 機能訓練・体操	生活リハビリを中心とした機能訓練やレクリエーション
13時30分～ 16時	入浴	入浴介助を受けながらゆったり入浴
14時45分～	ティータイム	食堂又はお部屋で
17時30分～ 18時	食事準備	配膳等。できるところはご自身で。
18時～	夕食	食堂にてお食事
19時～	休憩タイム	お茶を飲みながらテレビを見てゆっくり
21時～ 22時30分	就寝	着替え・着替えの介助 イブニングケア



研修等職員の資質向上のための 取り組みの状況

- スキンケアについて 1月24日
- みんなで作ろうBCP(事業継続計画) 2月22日
- 認知症の病理 3月13日
- BCP(災害)勉強会 5月29日

居宅介護支援事業所との連携

- デイパーク大府居宅介護支援事業所
- 介護プランくるみ
- ケアプランさわやか愛知
- ケアサポートGreen
- 菜の花
- ネットワーク大府居宅介護支援事業所
- 大府の郷居宅介護支援事業所

レクリエーション等の実施状況

- 散歩(随時)
- 集団レク
体操、ボール遊び、棒体操、合唱
- 個別レク
習字、手芸、塗り絵、切り絵、パズル
- 外出(認知症カフェ・買い物・散歩・花見)レク
- お楽しみ会(お誕生日会)
毎月1回実施

イベントの実施状況



4月6日 ホーム前のソメイヨシノの前で

イベントの実施状況



4月20日 あんずカフェ(認知症カフェ)への参加

イベントの実施状況



4月23日 ネイルボランティアとの交流

イベントの実施状況



4月26日 お誕生日会

イベントの実施状況



4月29日 電子紙芝居ボランティアとの交流

レクリエーション等の実施状況



6月5日 二つ池公園への外出

レクリエーション等の実施状況



生産性向上推進体制加算（Ⅱ） について

- 利用者の安全並びに介護サービスの質の確保及び職員の負担軽減に資する方策を検討するための委員会を開催しや必要な安全対策を講じた上で、生産性向上ガイドラインに基づいた改善活動を継続的に行います。
- 見守り機器等のテクノロジーを1つ以上導入。
- 1年以内ごとに1回、業務改善の取組による効果を示すデータの提供（オンラインによる提出）を行います。

生産性向上推進体制加算（Ⅱ） について

- 算定単位数 10単位/月 （101.4円）
- 7月1日より算定いたします

食事提供における取組

- 行事食&イベント食&リクエストメニュー

行事食

4月9日(火)「お花見」

昼食:ねぎとろ丼、かぶのくず煮、清まし汁

5月9日(木)「母の日」

昼食:散らし寿司、肉じゃがコロッケ、すまし汁、抹茶ゼリー

食事提供における取組



4月9日(火)「お花見」
昼食:ねぎとろ丼、かぶのくず煮、
清まし汁



5月9日(木)「母の日」
昼食:散らし寿司、肉じゃがコロッケ、
すまし汁、抹茶ゼリー

食事提供における取組 (3月11日～3月17日の週間献立)

週間献立表

南天 常食1800 2024年06月10日(月) ～ 2024年06月16日(日)

	6月10日(月)	6月11日(火)	6月12日(水)	6月13日(木)	6月14日(金)	6月15日(土)	6月16日(日)
朝食	米飯160g 味噌汁(赤) 挽肉とじゃが芋の炒め物 豆とコーンのサラダ ジョア Ical: 599kcal	クリームパン ミネストローネ ほうれん草のスクランブルエッグ 牛乳 Ical: 619kcal	米飯160g 味噌汁(赤) 鶏とさつま芋の煮物 南瓜のサラダ ジョア Ical: 553kcal	食パン ジャム(リンゴ・マカロン) オニオンスープ 里芋のそぼろ炒め 牛乳 Ical: 624kcal	米飯160g 味噌汁(合わせ) 鶏肉の甘辛炒め 大根サラダ ジョア Ical: 461kcal	米飯160g 味噌汁(赤) スクランブルエッグ コールスローサラダ 牛乳 Ical: 580kcal	米飯160g 味噌汁(合わせ) がんもの煮物 うずら豆 ジョア Ical: 520kcal
昼食	米飯160g 肉団子のトマト煮 ほうれん草の炒め物 フレンチサラダ コンソメスープ Ical: 631kcal	米飯160g ビビンバの具 厚揚げのチリソテー ブロッコリーの中華和え 中華スープ Ical: 627kcal	米飯160g たらの葱蒸し じゃが芋甘辛煮 ひじきサラダ 味噌汁 Ical: 514kcal	米飯160g 鶏の照り焼き 南瓜の含め煮 ほうれん草の和え物 清まし汁 Ical: 581kcal	行事食/【父の日】 米飯160g 天ぷら盛り合わせ 炊き合わせ オクラとめかぶの和え物 清まし汁 Ical: 636kcal	米飯160g 鶏肉の治部煮 青菜ソテー 和風和え 味噌汁(合わせ) Ical: 633kcal	米飯160g 豚肉の塩だれ炒め ブロッコリーの炒め煮 もやしサラダ 清まし汁 Ical: 490kcal
夕食	米飯160g 肉豆腐チャンプルー 大根の煮物 キャベツの和え物 りんご Ical: 587kcal	米飯160g アカウオの生姜煮 ピーマンの炒め物 味噌汁(合わせ) バナナ Ical: 619kcal	米飯160g 豚肉のハニーマスタード炒め いんげんのコンソメ煮 コールスローサラダ マンゴー Ical: 577kcal	米飯160g アジの唐揚げ 春雨炒め 味噌汁(合わせ) パイナップル Ical: 593kcal	米飯160g サバのみぞれがけ さつま芋金平 味噌汁(赤) キウイ Ical: 832kcal	米飯160g 豆腐ハンバーグ なすの煮物 おかか和え りんご Ical: 595kcal	米飯160g チーズオムレット さつま芋とピーマンの炒め物 マカロニサラダ キウイ Ical: 783kcal

事故・ヒヤリハット報告(1)

- 転倒・転落(74歳 女性 要介護1)

発生日時: 令和6年3月27日(水) 1時30分

場所: 1階居室(発生場所)

内容: 午後の入浴介助中にスタッフが左肩から上腕にかけ内出血があるのを発見する。骨折の可能性は低かったため経過観察を行う。見守りシステムでの検知履歴で確認したところ、深夜帯1時30分に自室ベッドに端坐位になりながら傾眠され、左肩より倒れられたのがわかった。

今後の対策: 見守りシステム導入間もなくであった。休憩中でもアラートが鳴った場合はすぐに動画を確認し対応する。動画によって未然に防ぐことができるようになったので、運用方法に全スタッフが慣れるよう働きかけを行っていく。

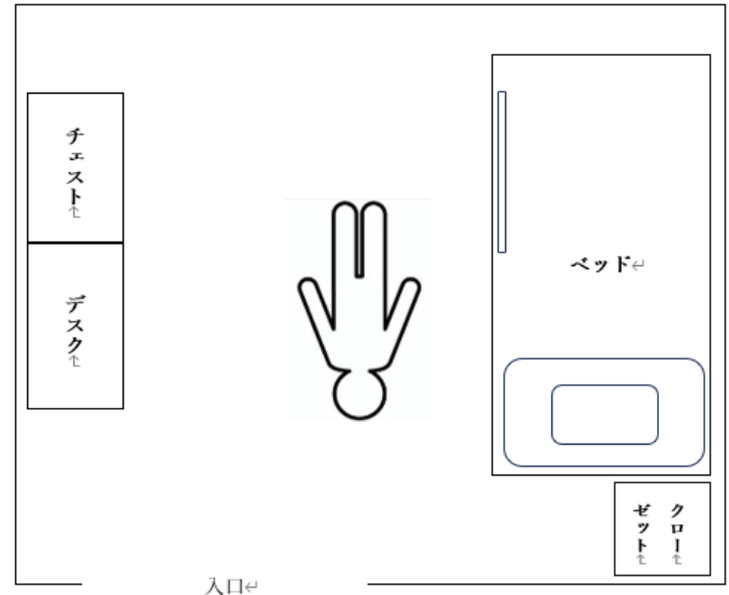
事故・ヒヤリハット報告（2）

令和6年5月16日 6時35分頃

A様 女性 93歳

<状況>

トイレ後に居室へ戻った後、
すぐにアラートが鳴り訪室すると
床に倒れていた。ご本人は「転んだ」
と言われる。



事故・ヒヤリハット報告（2）

（モニターでの確認）

転倒直前の状況がわからないため、介護主任が赤外線モニターで状況を確認

<赤外線モニターに映っていた内容>

6時25分に、トイレから戻られ、デスクに置いてある服をベッドに投げてからカーテンを開けられた。

その後ベッド柵を伝いながら後ろ歩きをされ、ベッドに座ろうとしたところベッド足側に掛布団と枕が積んであり、勢いよく座った拍子に、バネみたいに弾んでそのまま床に転倒された。

事故・ヒヤリハット報告（2）

（行った対策）

見守りシステムのアラート項目に「転倒」「うずくまり」を追加

ベッドの高さの工夫

寝具の整え方の工夫（足元に布団を枕を重ねていた）

苦情報告

- 特になし

質疑応答

- 沓名様

現在、待機者は何名くらいになりますか？

→現在待機の方は5名となります。

質疑応答

- 沓名様

事故・ヒヤリハット報告(1)の対策としてアラートが鳴った場合はすぐに対応するとありますが、対応しなかったということですか？

→導入間もなくということで、アラートに気づかなかったとのことです。呼び出し音量等を変更するなどした上で、再度、アラート時の対応について周知を行いました。

質疑応答

- 市川様

事故・ヒヤリハット報告(2)の対策としてアラート項目に「転倒」「うずくまり」を追加したとのことですが、そういった呼び出し方が可能なのですか？

→見守りロボットはAIにより、映像を判断し、呼び出し時に状況を伝えることが可能となっています。アラート時に状況をロボットが判断することで例えば複数の居室でアラートが同時になった時に優先順位をつけることができ、より緊急性の高い方から対応することができます。