

別添1（介護ロボット用）

介護ロボット導入効果報告書（その1）

法人名（株式会社エスケア）
 事業所名（有料老人ホームエスケア半田）
 サービス種別（特定施設入居者生活介護）

介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名		
介護業務支援	FT care-i ATコネクト		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
令和3年1月15日	1	令和2年12月10日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

【介護ロボットの使用状況】

FT care-i ATコネクトの使用状況については、入力端末として『iPad』を介護課（1階、2階、3階）にそれぞれ2台づつの計6台、健康管理課には1台を導入。『PC』は各部署1台づつ設置した。入力端末を増やすことによって場所や時間を選ばずに記録が入力出来るよう工夫した。

【介護ロボットの導入効果】

導入から1年以上が経過して操作に関しては問題なく慣れてきている。記録に関する残業は無くなり作業効率が向上している。

また、導入前は事務連絡がある度に紙ベースで回覧していたが、現在ではほぼ記録ソフト上の申し送り機能を活用して事務連絡が出来ておりペーパーレスに繋がっている。

介護記録に関しては記録ソフトで対応できているが、看護記録の一部（薬情）に関しては、デジタル化できていないものがあるので今後の課題となっている。

記録内容の質の向上やさらなる効率化を図るために月1回程度は導入業者と打合せ（メールや電話）する機会を設けている。これは阿久比・半田の事業所毎に行うのではなくシステムの使用感に対する共通認識を持てるように合同で行うようにしている。この活動は今後も継続していく。

(注)

- ・導入する介護ロボットごとに作成すること。

別添1（介護ロボット用）

介護ロボット導入効果報告書（その1）

法人名 (株式会社エスケア)
 事業所名 (有料老人ホームエスケア阿久比)
 サービス種別 (特定施設入居者生活介護)

介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名		
介護業務支援	FT care-i ATコネクト		
導入時期	導入台(セット)数	購入日	リースの契約期間
令和3年1月15日	1	令和2年12月10日	令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

【介護ロボットの使用状況】

FT care-i ATコネクトの使用状況については、入力端末として『iPad』を介護課（2階、3階、4階）に計4台、健康管理課には1台を導入。『PC』は各部署1台づつ設置した。入力端末を増やすことによって場所や時間を選ばずに記録が入力出来るよう工夫した。

【介護ロボットの導入効果】

導入から1年以上が経過して操作に関しては問題なく慣れてきている。記録に関する残業もほとんどなくなり作業効率が向上している。

また、導入前は事務連絡がある度に紙ベースで回覧していたが、現在ではほぼ記録ソフト上の申し送り機能を活用して事務連絡が出来ておりペーパーレスに繋がっている。

記録内容の質の向上やさらなる効率化を図るために月1回程度は導入業者と打合せ（メールや電話）する機会を設けている。これは阿久比・半田の事業所毎に行うのではなくシステムの使用感に対する共通認識を持てるように合同で行うようにしている。この活動は今後も継続していく。

(注)

- ・導入する介護ロボットごとに作成すること。