

介護ロボット導入報告書

施設名	特別養護老人ホーム やすらぎ苑
施設の種別	介護老人福祉施設
住所地	羽島市下中町石田 687 番地

1 導入したロボットについて

ロボット名称	眠り SCAN
介護の種類	移乗介護 移動支援 排せつ支援 見守り 入浴支援
ロボットの写真	

2 使用状況

使用状況	
------	--

介護ロボットが使用された場面	<ul style="list-style-type: none"> ① 認知症で昼夜逆転傾向のあるご利用者に処方されたお薬の効果を検証したとき。 ② 夜間の排尿リズムを把握しにくいご利用者に使用して、覚醒したタイミングでトイレ誘導をするとき。 ③ 認知症の症状があり、夜間に数回起き上がるなどベッドから転倒のリスクがあるご利用者に使用し、睡眠が浅く、覚醒したタイミングで居室を訪問するとき。 ④ 夜間に眠れないと訴えるご利用者に使用し、夜間に睡眠できているかをデータで確認するとき。 ⑤ ターミナルケアで使用し、ハートレート、呼吸等を大まかに把握するとき。
----------------	--

3 導入によって得られた効果

得られた効果	<ul style="list-style-type: none"> ① ターミナルケアの際、離れていても呼吸数や心拍数が確認でき、スタッフのストレス軽減につながった。 ② ベッド上での睡眠、覚醒をモニターで確認することで夜間のトイレ誘導のタイミングを把握でき、スタッフの介護の手間の軽減に役立っている ③ ご利用者の眠れないという不安に対し、データで確認してもらうことで不安の解消につながった。 ④ 夜間の起き上がりが確認でき、ご利用者のベッドからの転倒リスクの軽減など安全確保に効果が見られた。
介護ロボット導入について介護士等の意見	<ul style="list-style-type: none"> ① 今回導入した介護ロボットとマット式センサー等と併用することでご利用者の行動をいち早く察知でき、転倒、転落のリスクを軽減することができ良かった。 ② 介護ロボットの導入により介護の仕方が変わり、よりご利用者と向き合えるようになった。

4 介護ロボットに関する問い合わせ先

施設名	特別養護老人ホーム やすらぎ苑
電話	058-398-7070
Email	info@denshinkai.jp
担当者氏名	杉田 昌利