

(別紙2)

介護ロボット使用状況報告書

平成31年 3月 1日

法人名	施設名	施設の種別
社会福祉法人 修央会	特別養護老人ホーム 船橋笑寿苑	介護老人福祉施設
介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名	
移動ロボット	リフト W e l l s リフトキャリ	
介護ロボット導入時期	導入台数	
平成31年 1月 29日	1台	
【介護ロボットの使用状況（使用する業務・使用頻度等）】		
※日々の利用状況等が確認できる日誌等を活用して、具体的に記載すること。 個別浴槽に移動ロボットを設置したことにより、入浴業務の負担軽減になった。使用頻度は週5日で稼働している。業者による使用方法の研修を介護職員に行うことにより安全に使用することが出来ている。		
【介護ロボットの導入効果（導入による業務改善状況等）】		
※介護時間の短縮、直接・間接負担の軽減効果、介護従事者（利用者）の満足度等、日々の利用状況が確認できる日誌等の活用や定点観測情報に基づいて具体的に記載すること。 個別浴槽にリフトが付いたことにより、個別浴槽で入浴ができる入居者がふえた。利用者からは、スライドするリフトなので安全に恐怖感なく入浴できると好評である。寝台浴槽から移行になった入居者からはゆっくりと入浴出来てうれしいとの声が聞かれている。寝台浴槽での介助は介護職員2名を要するが、リフトが付いたことにより介護職員1名で安全に入浴することが出来て業務改善に役立っている。		
【介護ロボットの不都合な点】		
※介護ロボットの機能に関するここと、使い勝手に関するこなど具体的に記載すること。 使い勝手が悪いとの報告はないが、リフトを下げる際に蛇口にぶつかってしまうので注意が必要。充電をする際に充電器スイッチを切ってから外さなくてはいけないので注意している。		

(別紙2)

介護ロボット使用状況報告書

令和2年 3月 3日

法人名	施設名	施設の種別
社会福祉法人 修央会	特別養護老人ホーム 船橋笑寿苑	介護老人福祉施設
介護ロボットの種別	介護ロボットの製品名	
移動ロボット	リフト Wells リフトキャリー	
介護ロボット導入時期	導入台数	
平成31年 1月29日	1台	
【介護ロボットの使用状況（使用する業務・使用頻度等）】		
※日々の利用状況等が確認できる日誌等を活用して、具体的に記載すること。 個別浴槽に移動ロボットを設置したことにより、入浴業務の負担軽減になった。使用頻度は週5日で稼働している。業者による使用方法の研修を介護職員に行うことにより安全に使用することが出来ている。		
【介護ロボットの導入効果（導入による業務改善状況等）】		
※介護時間の短縮、直接・間接負担の軽減効果、介護従事者（利用者）の満足度等、日々の利用状況が確認できる日誌等の活用や定点観測情報に基づいて具体的に記載すること。 個別浴槽にリフトが付いたことにより、個別浴槽で入浴ができる入居者がふえた。入居者からは、スライドするリフトなので安全に恐怖感なく入浴できると好評である。寝台浴層から移行になった入居者からはゆっくりと入浴出来てうれしいとの声が聞かれている。寝台浴層での介助は介護職員2名を要するが、リフトが付いたことにより介護職員1名で安全に入浴することが出来て業務改善に役立っている。。介護ロボットの業者から導入成功事例として取材を受けるほど機能している。今後、介護ロボットの助成金が下りるのであれば、2台目を購入したいと考えている。		
【介護ロボットの不都合な点】		
※介護ロボットの機能に関すること、使い勝手に関することなど具体的に記載すること。 使い勝手が悪いとの報告はない		