介護ロボット導入計画書

法人名(医療法人榊原)事業所名(介護老人保健施設 榊原)サービス種別(通所リハビリテーション)

介護ロボットの種別		介護ロボットの製品名	
移動支	援	Tecpo (テ	クポ)
導入時期 (予定)	導入台(セット)数	購入日 (予定)	リースの契約期間 (予定)
平成 30 年 9 月 1 日	2台	平成 30 年 9月1	年 月 日から 年 月 日まで

【事業概要及び導入スケジュール】

移動支援ロボットのアシスト機能等を使用し、従来の介護負担の軽減を図るとともに、リハビリテーション利用者の歩行機会増加による健康の維持向上を目指す。

平成30年9月に導入予定。

【倫理面への配慮】

サービス利用者等に対して介護ロボットを活用したサービスを提供する際は、事前に十分な 説明を行い、同意を得た上で実施します。

【介護ロボット導入により達成すべき目標】 (3年間目処)

アシスト機能等の使用により無理な姿勢での介助を無くし介護職員の腰痛予防を行う等、介護職員の負担軽減を図る。

【介護ロボット導入により期待される効果等】

アシスト機能によるスピードの抑制、停止等の安定度向上により移動時での安全な介護に 繋がるとともに、無理な姿勢での介助が減少し腰痛予防が見込める。

また利用者の歩行機会増加により運動量が増え、自立支援に繋がり介護職員の介護負担軽減が見込める。

(注) 介護ロボット毎に作成すること。