総合大雄会病院に入院された患者さまへ

当院では下記の要領で臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報を研目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記にお問い合わせください。

一切日は、「正にの可じい日インとくたという	
研究課題名	脳血管疾患患者の便秘に対する酸化マグネシウムとパンテチン併用の有効
THE SHALLS H	性についての検討
本研究の目的	脳血管障害による便秘は、主に弛緩性便秘(大腸の蠕動運動の低下)と症候
	性便秘(排便に関わる神経や筋肉の機能低下)の両方のタイプが考えられる
	ことから、脳血管障害患者さまに対して浸透圧性下剤である酸化マグネシウ
	ムと腸運動を促進させるパンテチンを併用する処方することがあります。し
	かし、パンテチンを脳血管障害患者さまに対するパンテチンの有効性を報告
	がありません。
	そこで、酸化マグネシウム単剤と、酸化マグネシウムとパンテチンを併用し
	た時の有効性について調査します。
研究の対象	2021年4月から2025年4月の間に総合大雄会病院の脳外科病棟または回
	復期リハビリテーション病棟に脳血管疾患(脳梗塞・脳出血・くも膜下出
	血)で入院し、便秘に対して新規に酸化マグネシウム、およびパンテチンを
	処方された患者さま
研究の方法	この研究では対象となる患者さまの診療記録から下記情報を使用させていた
	だき、後方視野的に調査します。
	情報:年齢、性別、排便回数、排便日数、脳血管疾患の種類、処方内容、レ
	スキュー薬(医師が看護師に対して、患者の便秘時に臨時で追加投与を指示
	した便秘薬。但し、摘便と浣腸は除外する)、副作用情報、硬便・残便感・
	いきみ等による排便時の苦痛の訴え
個人情報の 取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削
	除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も
	個人を特定できる情報は利用しません。
本研究の資金源	研究の資金源は、施設の経費もしくは自費にて実施するため、利益相反は
(利益相反)	生じません。
お問い合わせ先	診療情報を本研究に用いられることにご同意いただけない場合には、研究
	対象から除外させていただきますので、2026年12月31日までに下記連絡
	先までお申し出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。
	また、本研究に関するご質問等がありましたら下記連絡先までお問い合わ
	せください。
	研究責任者 総合大雄会病院 薬剤師 河野太治
	電話:0586-72-1211 (代)
	e-mail: t-kouno@daiyukai.or.jp
L	: