





# 別府湾腎泌尿器病院 医療倫理委員会議事録

<b>議 題</b>	第5回 医療倫理委員会	<b>記載日</b>	令和5年2月17日		
<b>日 時</b>	令和5年1月31日（火）18時00分～18時30分	<b>管理者</b>	<b>病院長</b>		
<b>場 所</b>	別府湾腎泌尿器病院 5階カンファレンス室		 印		
<b>出席者</b>	秋田泰之 局隆夫 葛城真朱美 阿南みと子 藤澤真弓 吉田敬 佐藤文憲（オブザーバー） 甲斐博宣（研究担当者）	<b>委員会</b>	<b>委員長</b>	<b>副委員長</b>	<b>事務局</b>
	[外部委員] 田崎義久 阿部修司 山本洋一郎(Web会議ツールにて参加) (敬称略)		 印	 印	 印
<b>概 要</b>	<b>議事要約</b>			<b>発言者</b>	
	<p>1. 開会 第5回医療倫理委員会を始めます。</p> <p>2. 協議事項</p> <p>①研究題目「ロボット支援前立腺全摘除術後の仰臥位とセミファーラー位の術後疼痛に関する検討」 甲斐医師より説明をお願いします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・別紙「臨床研究申請書」「研究概要」「研究計画書」を用いて、説明を行った。説明時以下の通り、資料の訂正を行った。</li> <li>・各委員の先生及び佐藤院長(オブザーバー)より意見を頂き下記の訂正を行うこととなった。</li> </ul> <p>(1) 研究概要 持続酸素濃度測定→持続酸素飽和度測定に訂正</p> <p>(2) 研究計画書 7 研究の方法(3)評価項目・方法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各スケールに(別紙1)を追加</li> <li>・咳(Cough VASスケール(別紙2 1))を追加</li> <li>・持続酸素濃度測定→持続酸素飽和度測定に訂正</li> </ul> <p>(3) ロボット支援前立腺全摘除術後 疼痛・呼吸状態評価スケール</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ロボット支援前立腺全摘除術後 疼痛・咳・呼吸状態評価スケールに変更</li> <li>・帰室後から翌朝までの状態記入の文言を追加</li> <li>・Cough VAS(咳視覚的アナログスケール) を追加</li> </ul> <p>ご指摘頂いた項目について追加・訂正を加えた上で、本研究題目の承認をいただけますでしょうか。</p> <p>→異議なし。(後日追加資料を配付の上、承認書により委員全員の承認を得られた。)</p>			<p>秋田委員長</p> <p>秋田委員長</p> <p>甲斐医師</p> <p>秋田委員長</p>	