京	都 フ 改	大 学	教 正		<u>期</u> 前	に	関	<u>す</u> 改	る 規	<u>程</u> 正	新 旧	<u>対</u> 後	照	表	
(前 略) 別表第1 別表第2 別表第3								附 則 この規程中膵β細胞イメージングプロジェクトに係る部分は、平成26年7月1日から、RFIDがん標識プロジェクト及び網膜神経保護治療プロジェクトに係る部分は、平成26年8月1日から施行する。別表第1 別表第2 別表第3							
<u> </u>	教研組名の称	計画の名称	対象となる職	任期	再任の可否	備考	部局名	教研組名称	計画の 名称	対象となる職	任期		再任の可否	備考	
(略)							(同 左)								
医学 部附	臨床 研究	(略)			I I	1	医学部附	臨床 研究		l I	(同 左)			1	
属病院	総合センター	膵β細 胞イジンロ グプエク ト	講師	5年 ただし、平成24 年6月2日から平成 29年5月31日ま でに任用される場合 の任期は、平成29 年5月31日までと する。	文 三 子)		属病院	総セター	膵β細胞イメングプロジェクト	講師 <u>助教</u>	5年 ただし、平 年6月2日か 29年5月3 でに任用され の任期は、平 年5月31日 する。	ら平成 1日ま る場合 成29	否		
									RFI Dがん 標識プ ロジェ クト	<u>准教授</u> <u>助教</u>	5年 ただし、平 年8月2日か 31年7月3 でに任用され の任期は、平 年7月31日 する。	ら平成 1日ま る場合 成31	<u>否</u>		
									網膜神 経保護 治療プ ロジェ クト	<u>准教授</u> <u>助教</u>	5年 ただし、平 年8月2日か 31年7月3 でに任用され の任期は、平 年7月31日 する。	ら平成 1日ま る場合 成31	<u>否</u>		

別紙様式 (略) 別紙様式 (同 左)

(略)