

# EVIS X1

### RDI 设置参考指南

#### RDI按键可以出现的位置:



#### RDI模式设置方法:





4、进入编辑菜单后点击 5、点击亮度、色调等 6、调节完相关参数, 左侧"向下"按键,找到 参数的"+/-"按钮调节 RDI图像调整,点击按钮 讲入

Q:>≝>[∦)	书户预置: 01		-		RDI (NBI) EXAN
NBI图像调整	亮度【自动】		0	-	+
RDI图像调整	红色色调		0	-	+
AFI 图像调整	蓝色色调		0	-	+
	RDI模式		模式	1	-
5/6					
う返回		2.	初始化	~	保存

参数

用户预置: 01		RD NB EXAM
亮度【自动】	+1	+
红色色调	0 –	+
蓝色色调	0 -	+
RDI模式	模式 1	
	用户预量: 01 来度 (自动) 红色色调 菜色色调 RDI模式	用户预量: 01 来度 (自幼) +1 — 低色色调 0 — 蓝色色调 0 — E 2 — E 和 0 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —

点击保存按钮确认调整 参数。





## RDI 设置参考指南

### RDI模式的区别:

	Mode 1 (推荐)	Mode 2	Mode 3 深层血管用绿色 表层血管用 <mark>红色</mark>	
特点	出血点的观察 深层血管用深橙色表示	比Mode1更强调 <mark>红色</mark> 深层血管用红色表示		
有用性	出血点确认 • 治疗中的出血 • 可快速进行止血操作,防止大咯血(RE) • ESD和POEM肌层边界确认(GI)	<ul> <li>深层血管确认</li> <li>● ESD和POEM初期局部注射深层血管确认 (GI)</li> <li>● 食管静脉曲张深度和发红确认(GI)</li> </ul>	深层+表层血管确认 ■ 溃疡性结肠炎的验证确认(GI)	
内镜图像	RA CONTRACTOR		HART CALL	

#### 注意事项:

- 1. CV1500的RDI观察模式不支持180/260以及更早型号的内镜。
- 2. RDI观察模式下,AGC功能禁止使用。
- 3. RDI观察模式下,不能切换图像强调模式。
- 4. RDI观察模式下,不能打开电子快门。
- 5. RDI观察模式下,内镜检查图像有大量噪点,可能是AGC设置太强导致。
- 6. 超声内镜遥控按钮不能设置成RDI观察模式。

