

# EVIS X1

# MyCV Mode 设置参考指南

## MyCV Mode按键可以出现的位置:



#### MyCV Mode设置方法:



#### 1、点击设定按钮



4、选择左侧的MyCV Mode,并点击编辑





OLYMPUS 智能服务 扫码报修 S 400-820-2084

# ◆ 设置 ② ② ▲ 豊貴族派 建行患者信息的注意、編集 ▲ 用户预置 进行用户设置的注意、编集 ▲ 安全设置 进行完全设置 ● 安全设置 进行完全设置 ● 安全设置 把目安会设置 ● 安全设置 把目安会设置 ● 雪子 批行完全意意識就 ● 雪子 批行开始空間及進信期減 ● 雪子 批行开始空間及進信期減 ● 雪子 批行开始空間の進化、明入以及 ● 雪子 批行开始常知篇は、

#### 2、用户设定



5、勾选需要设置的内容, 并在下拉菜单中进行设置



## 3、新建/选择 用户



6、全部设置完成后点击 "确定"



## EVIS X1

## MyCV Mode 设置参考指南

#### 注意事项一:

在MyCV Mode中,图像强调和TXI设置是在同一个选项框内的,因此,如果观察光选择了NBI/RDI/AFI,切记不能设置TXI模式。

如果在观察模式中选择除白光以外的观察光模式,又在图像强调/TXI选项内选择了 TXI模式,在使用MyCV Mode功能时会出现报错警示。

TXI只能在白光模式下可以使用。

MyCV Mode			图像强调/TX		
观察模式	NBI		构造强调A	A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8	
图像强调/TXI	A1	æ	构造强调B	B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8	
▼ 聚焦	标准		3 TXI模式	1 2 3	
🔽 缩放	× 1.0	•	图像强调 关	¥	E884 MyCV Medicitia AR
× 取消 ✓ 税定				× 取消 ✓ 确定	9 000-000

#### 注意事项二:

MyCV Mode设置不会区分所使用的内镜。

因此如果在设置中设置了聚焦功能,但实际使用中未使用带聚焦功能的内镜,也会 出现报错提示。



