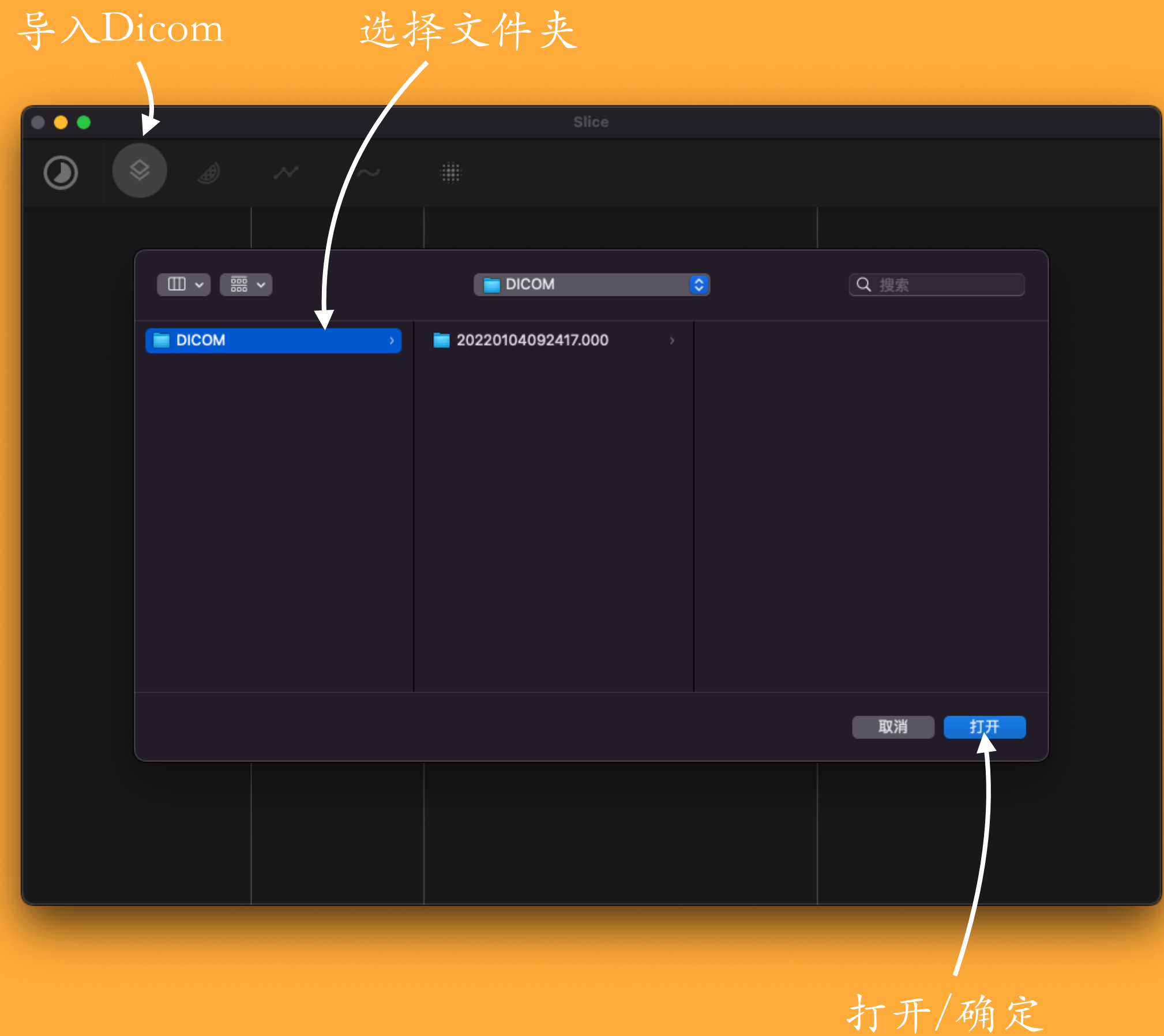




Slice 3.0 使用手册

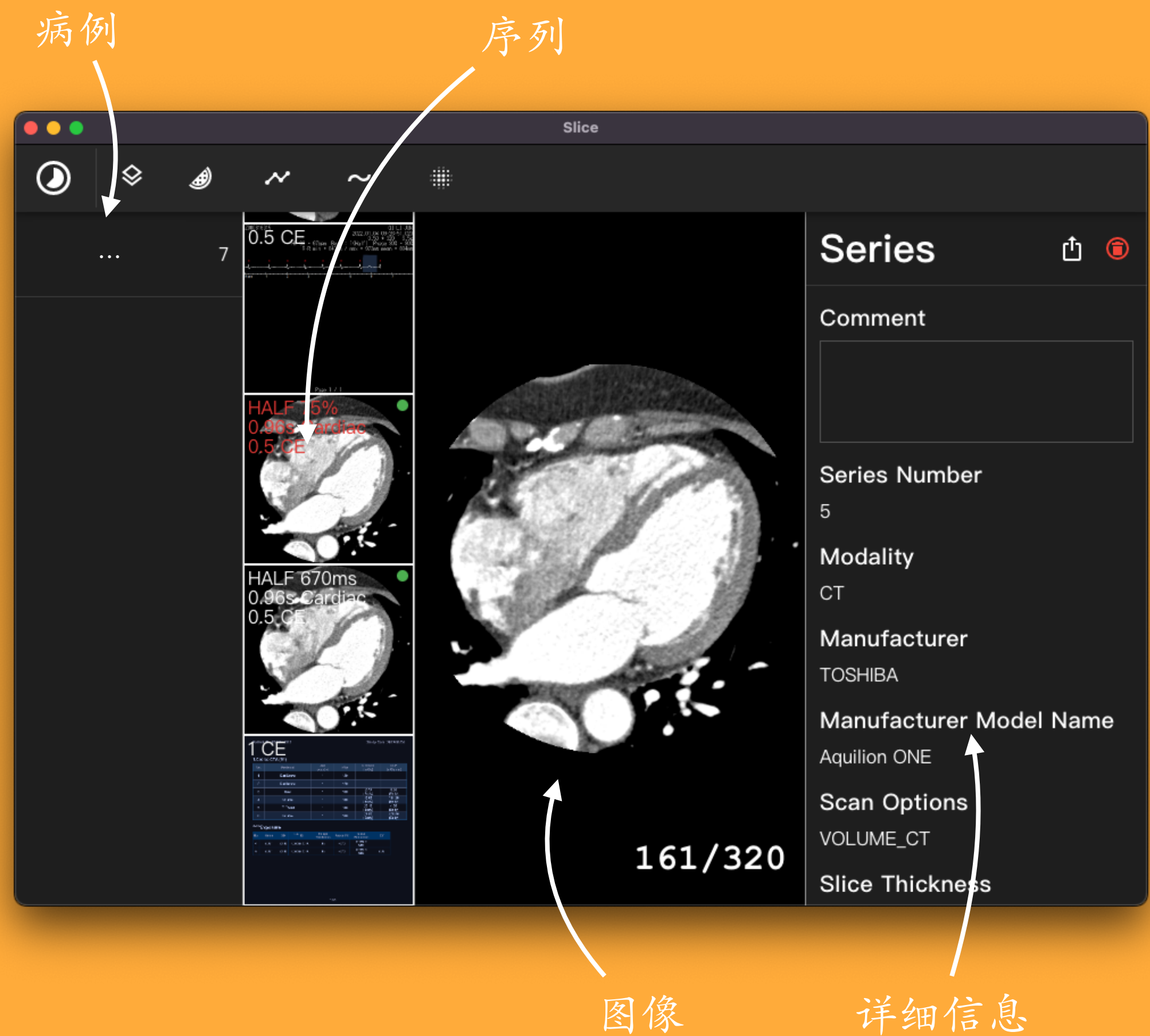
病例导入

- 点击病例导入按钮
- 选择所需文件夹
- 确定



图像预览

- 选择病例
- 选择序列
- 滚动查看图像
- 查看详细信息



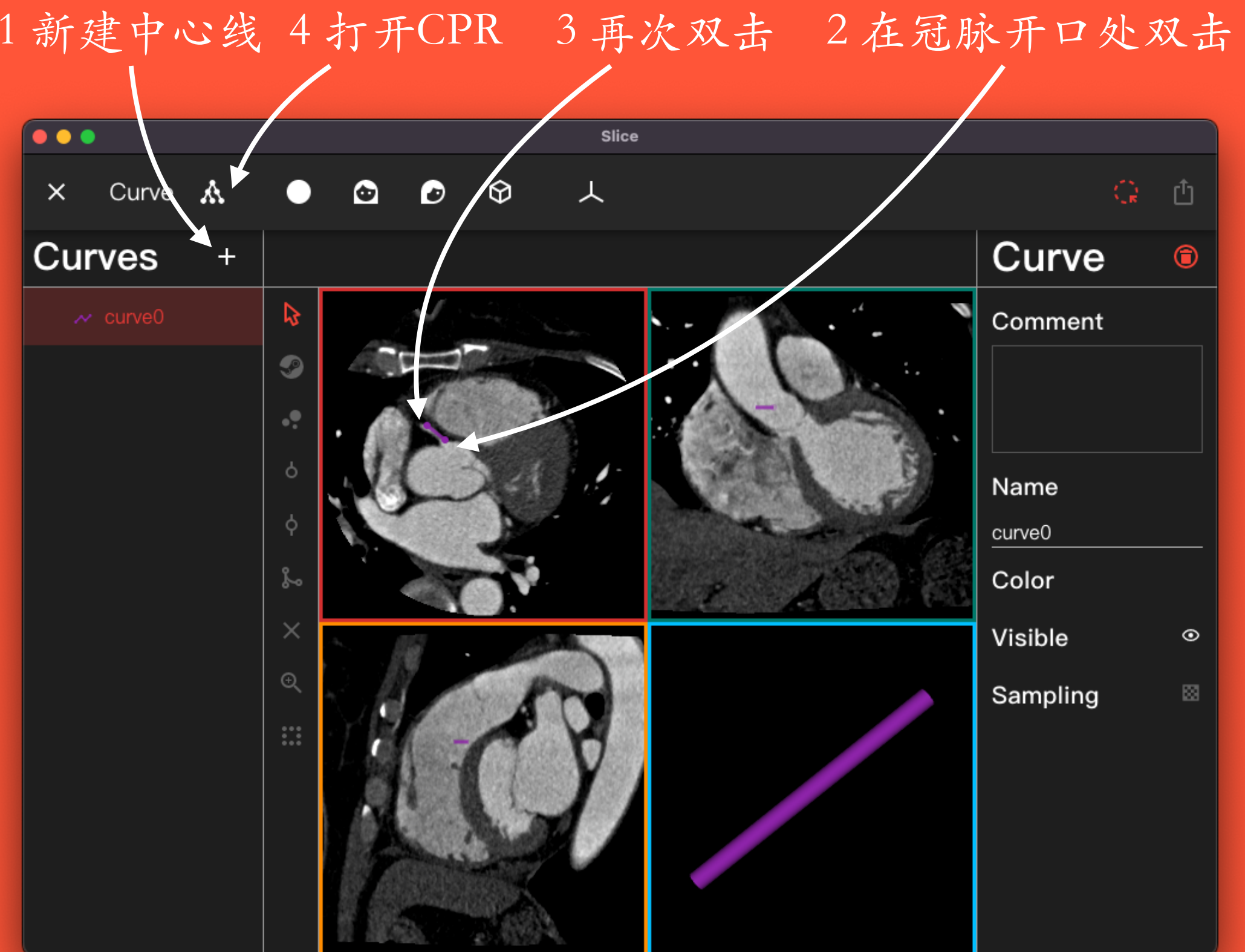
中心线提取

- 选择病例
- 选择序列
- 点击模块~



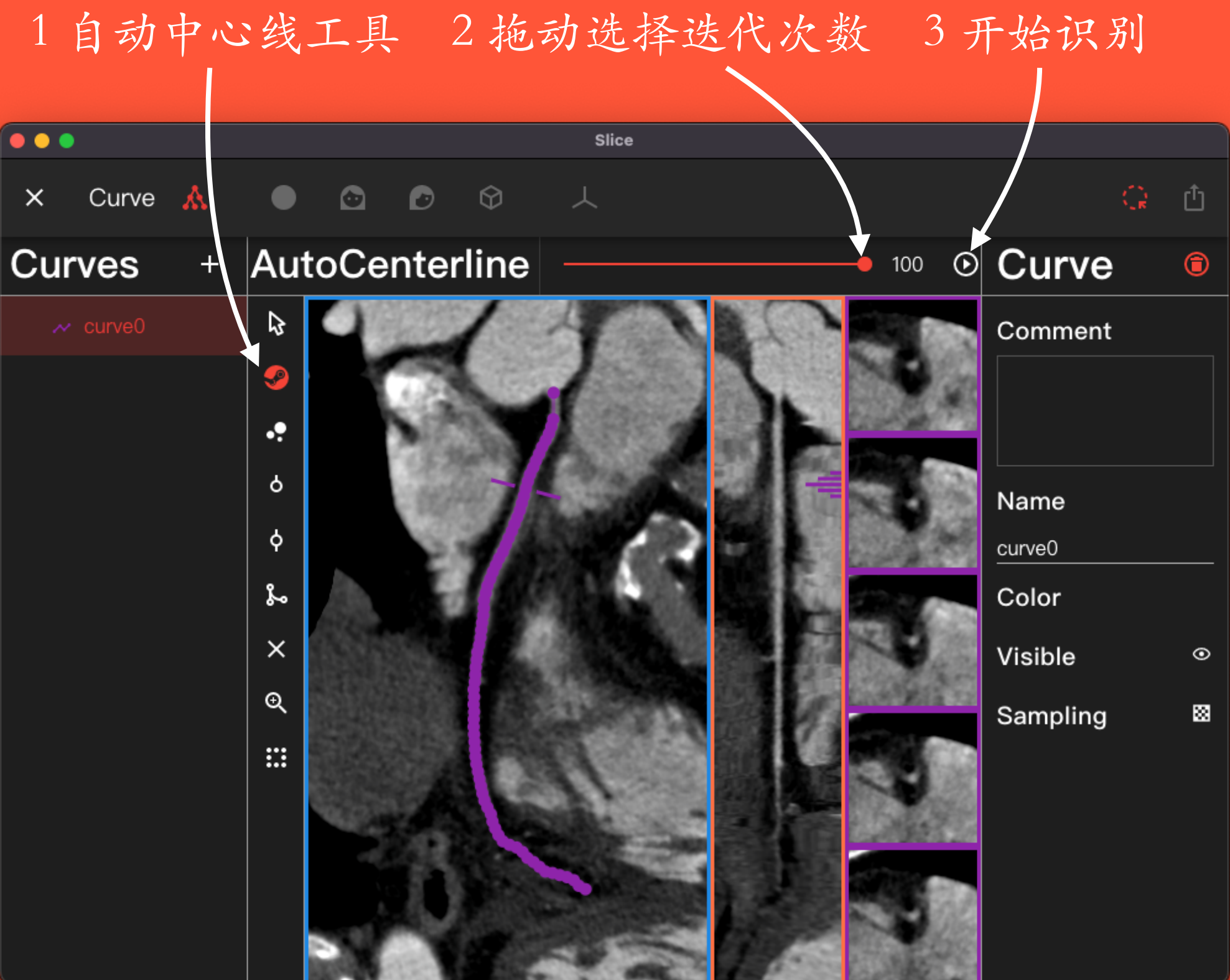
中心线提取

- 点击+新建中心线
- 添加第一个点
- 添加第二个点
- 打开CPR模块



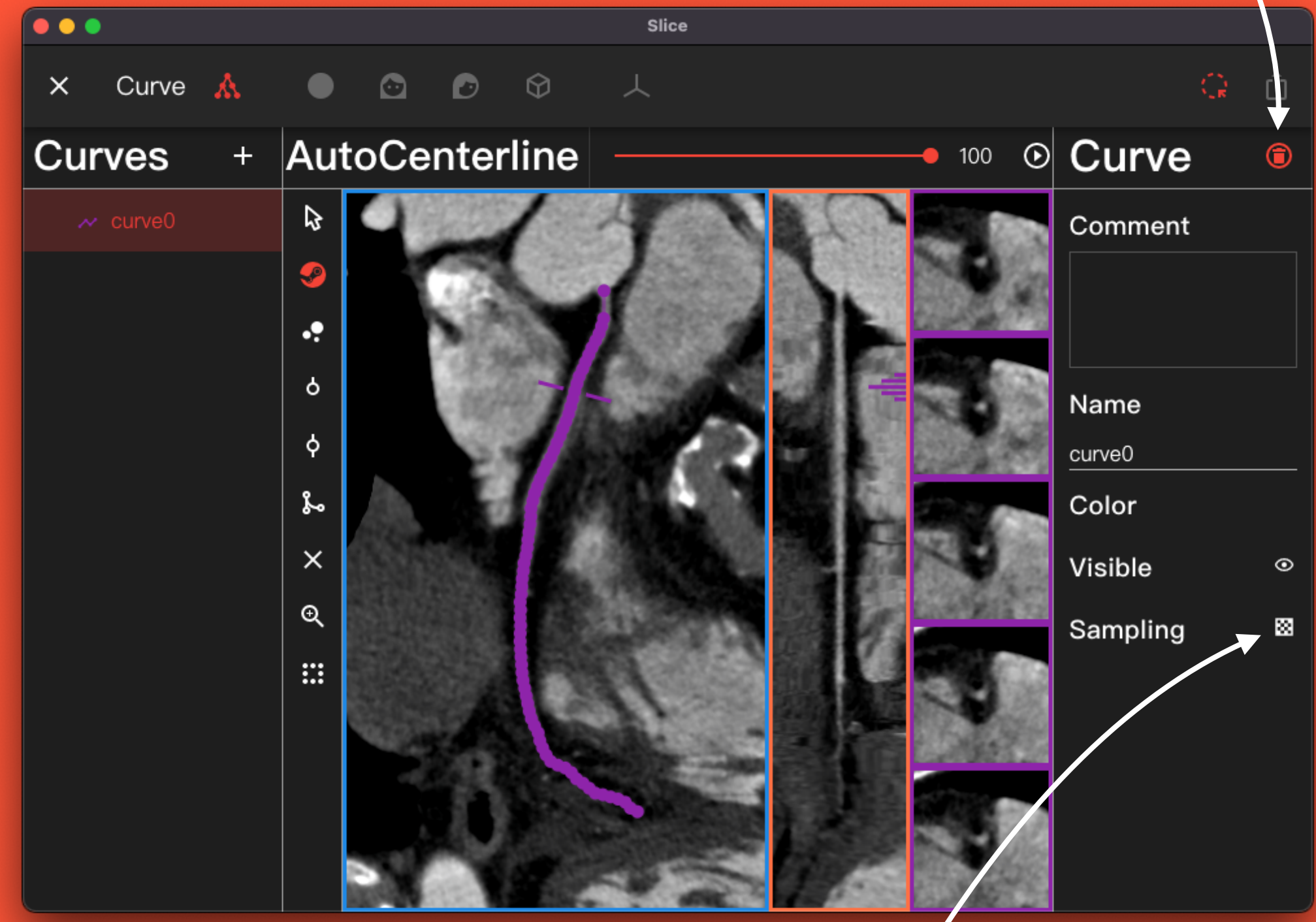
中心线提取

- 点击自动中心线
- 选择迭代次数
- 点击开始按键



中心线提取

- 删除中心线
- 采样探针图像



采样探针图像

删除中心线

斑块分析

- 选择病例
- 选择探针序列
- 点击模块①

1 选择病例 3 斑块分析



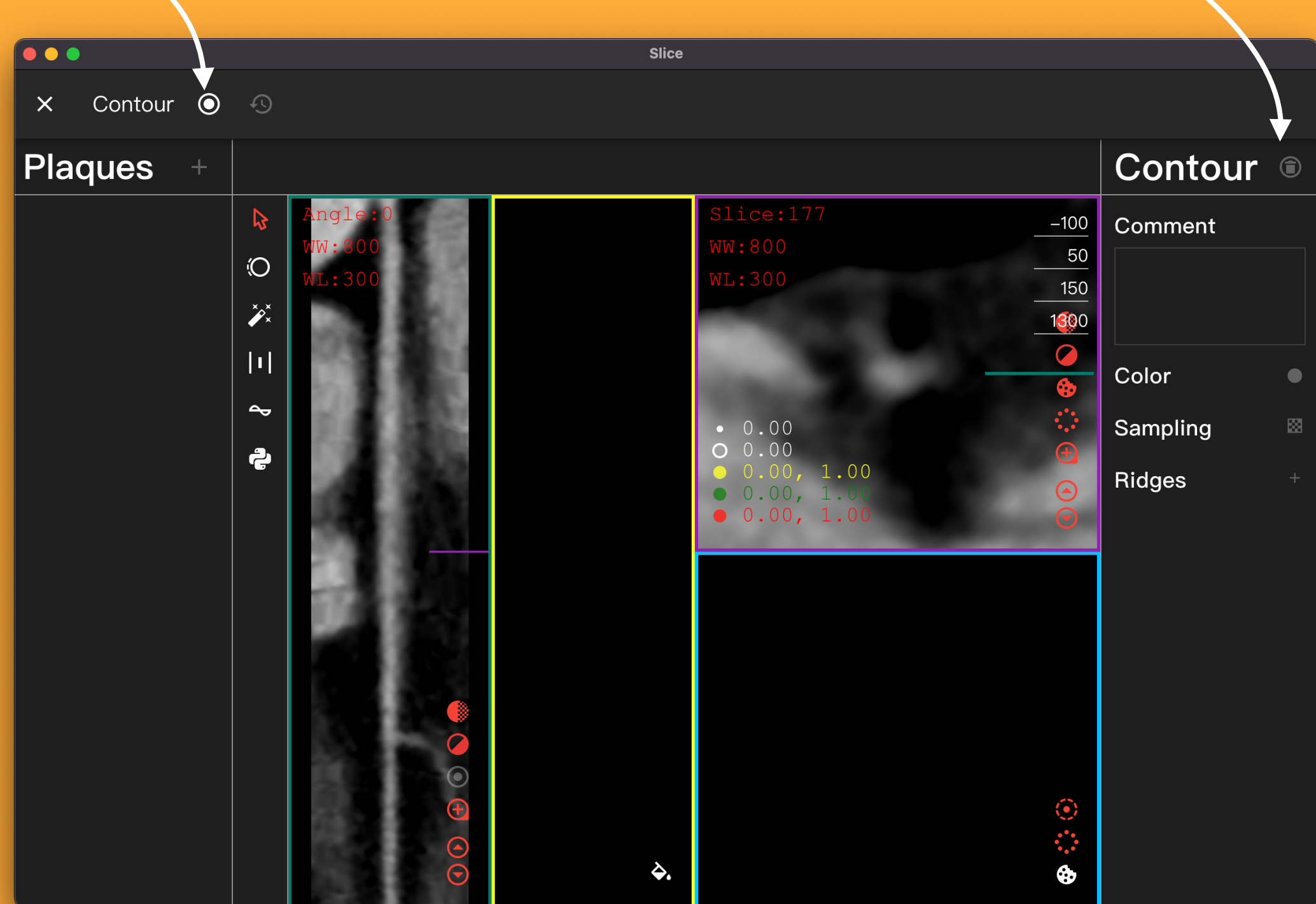
2 选择探针序列

斑块分析

- 点击 初始化
- 删 除 轮廓

初始化冠脉轮廓

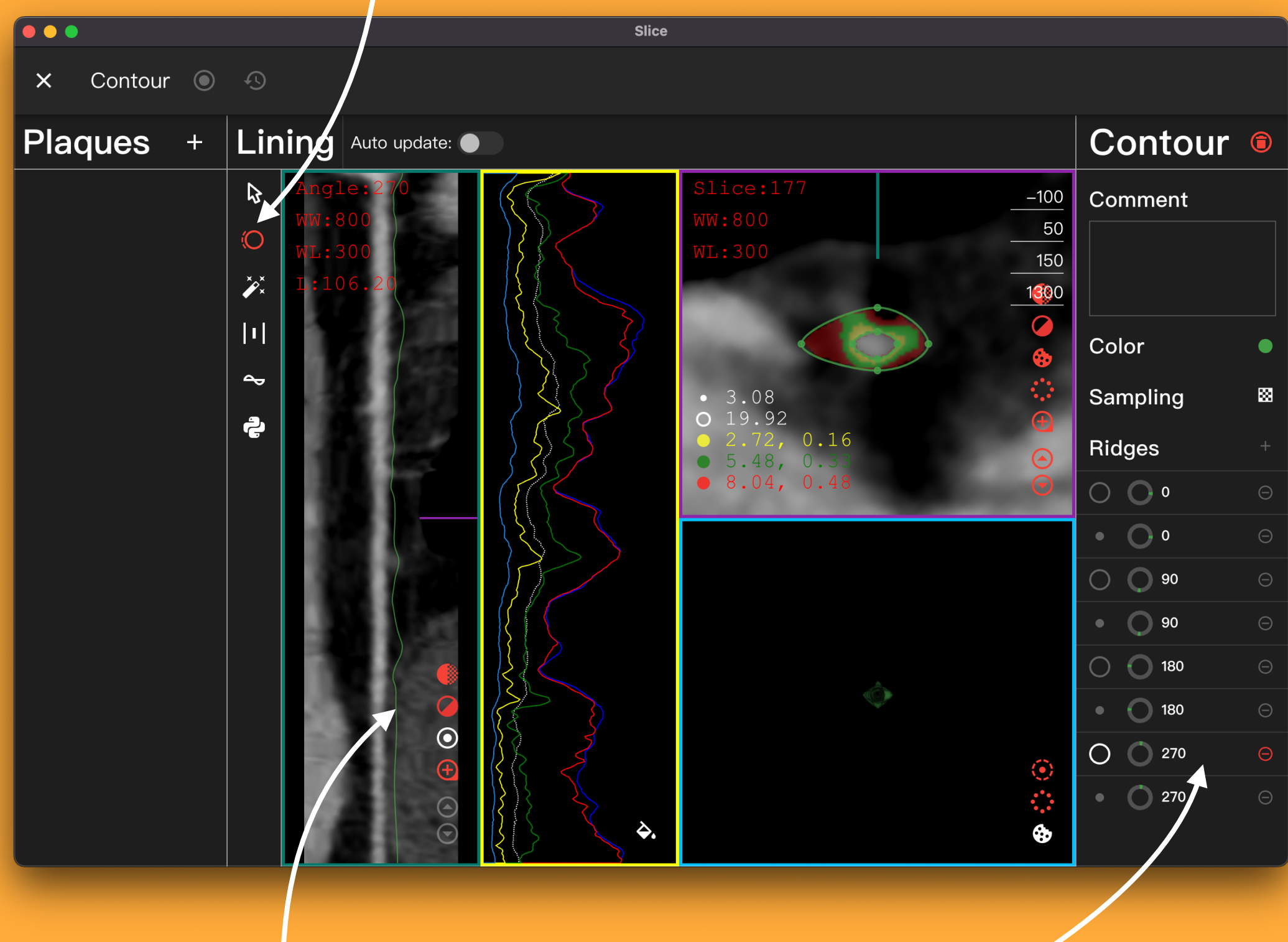
删除冠脉轮廓



斑块分析

- 选择所要修改的棱
- 选择勾划工具
- 涂画棱至所需位置

2 选择勾划工具

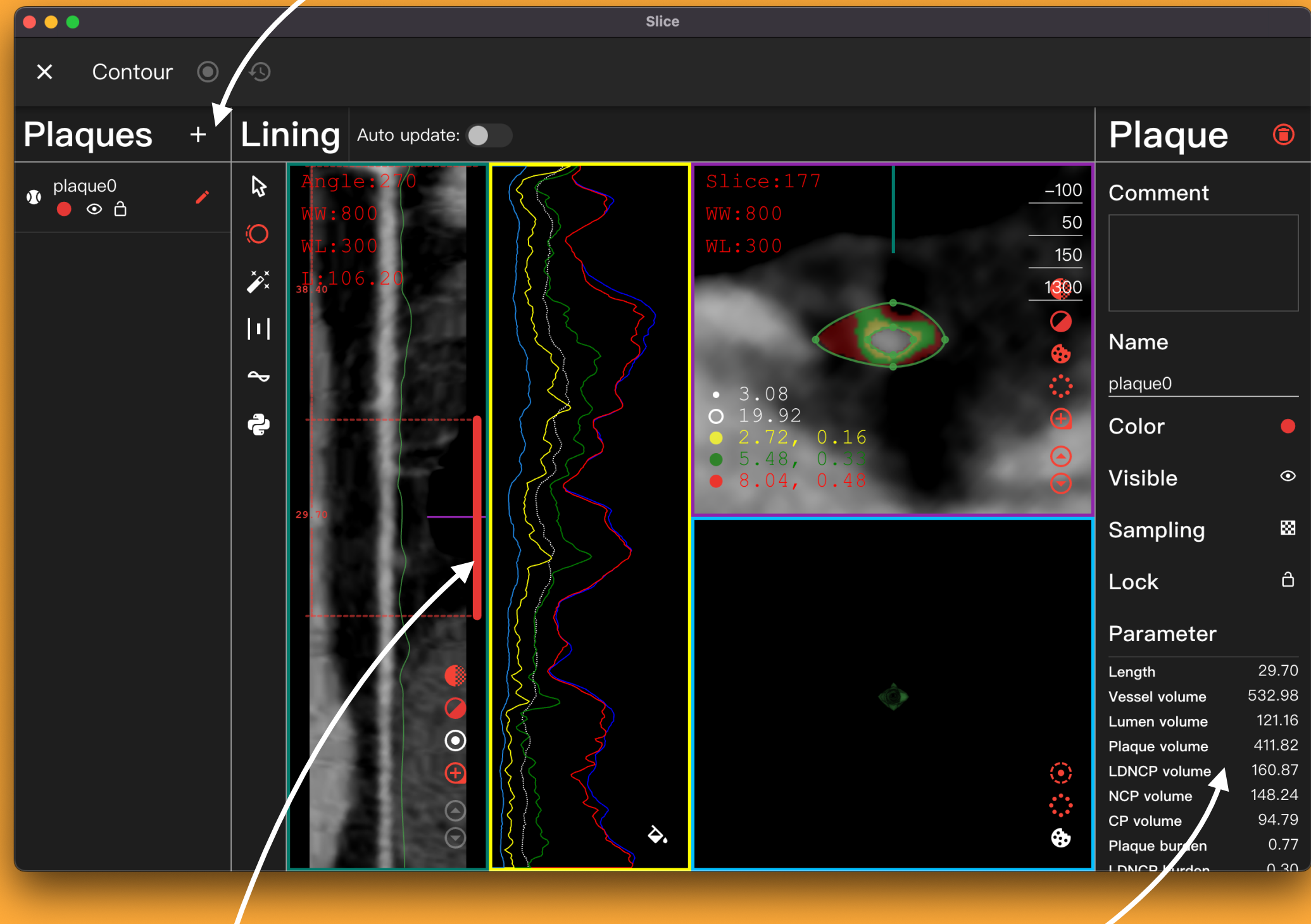


3 涂画棱至所需位置

1 选择所要修改的棱

斑块分析

- 新建斑块
- 设定斑块位置
- 查看斑块详情



2 拖动选择斑块位置和范围

3 查看斑块详细信息

图像分割

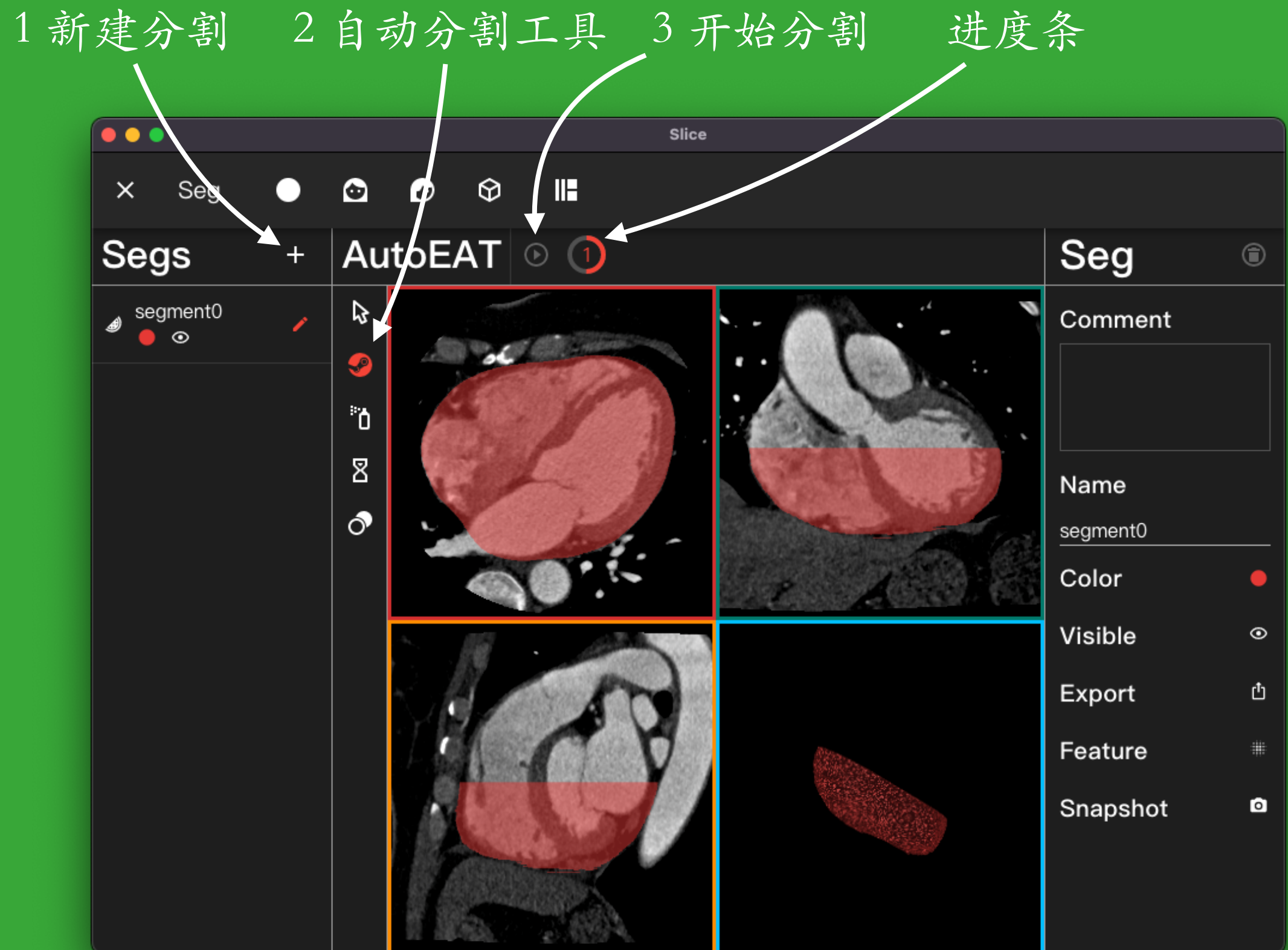
- 选择病例
- 选择序列
- 点击模块

1 选择病例 3 图像分割 2 选择序列



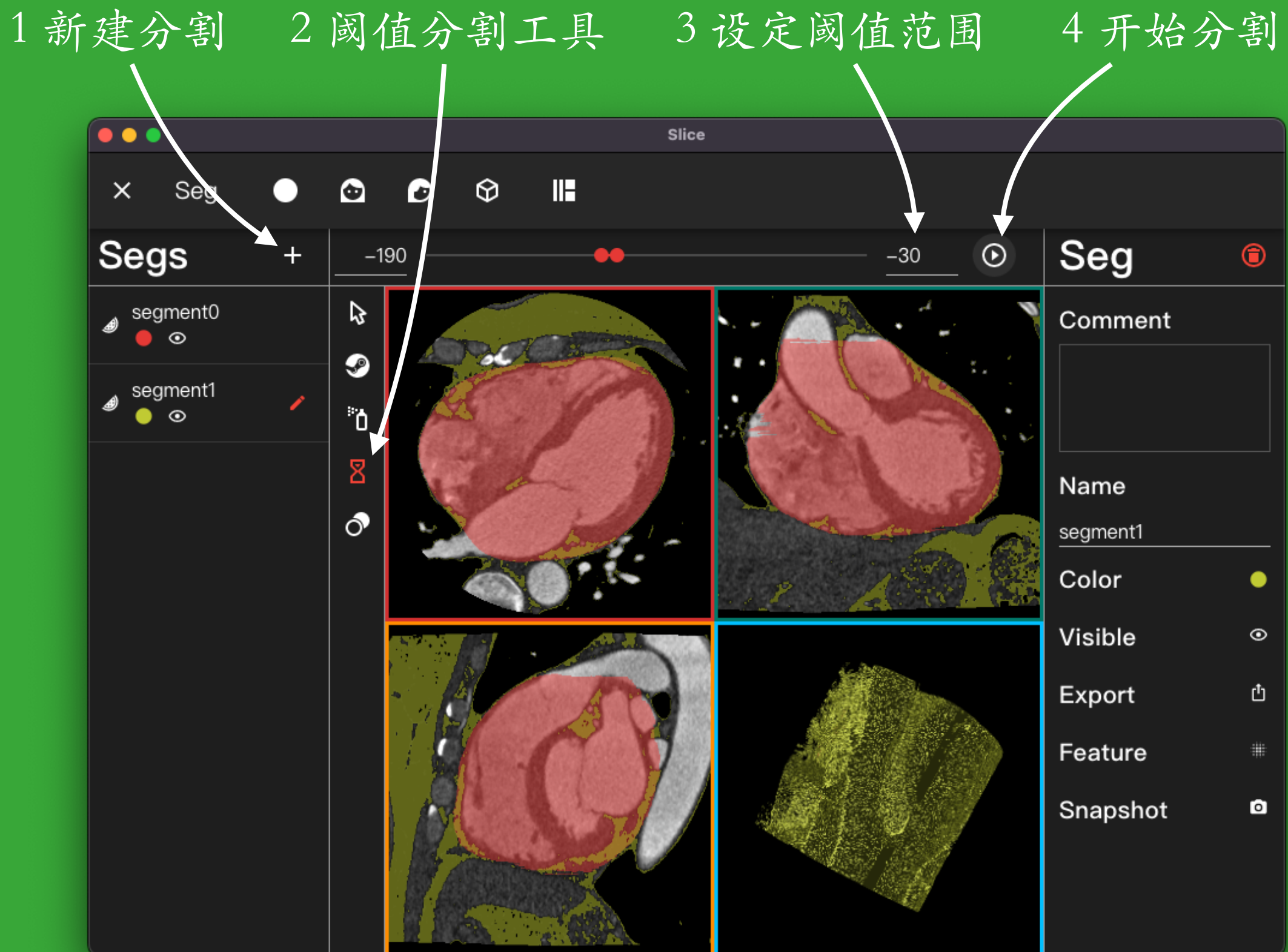
图像分割

- 点击+新建分割
- 点击自动分割⑨
- 点击开始按键①
- 可查看分割进度



图像分割

- 点击+新建分割
- 点击阈值分割工具
- 设定阈值范围
- 点击开始按键①



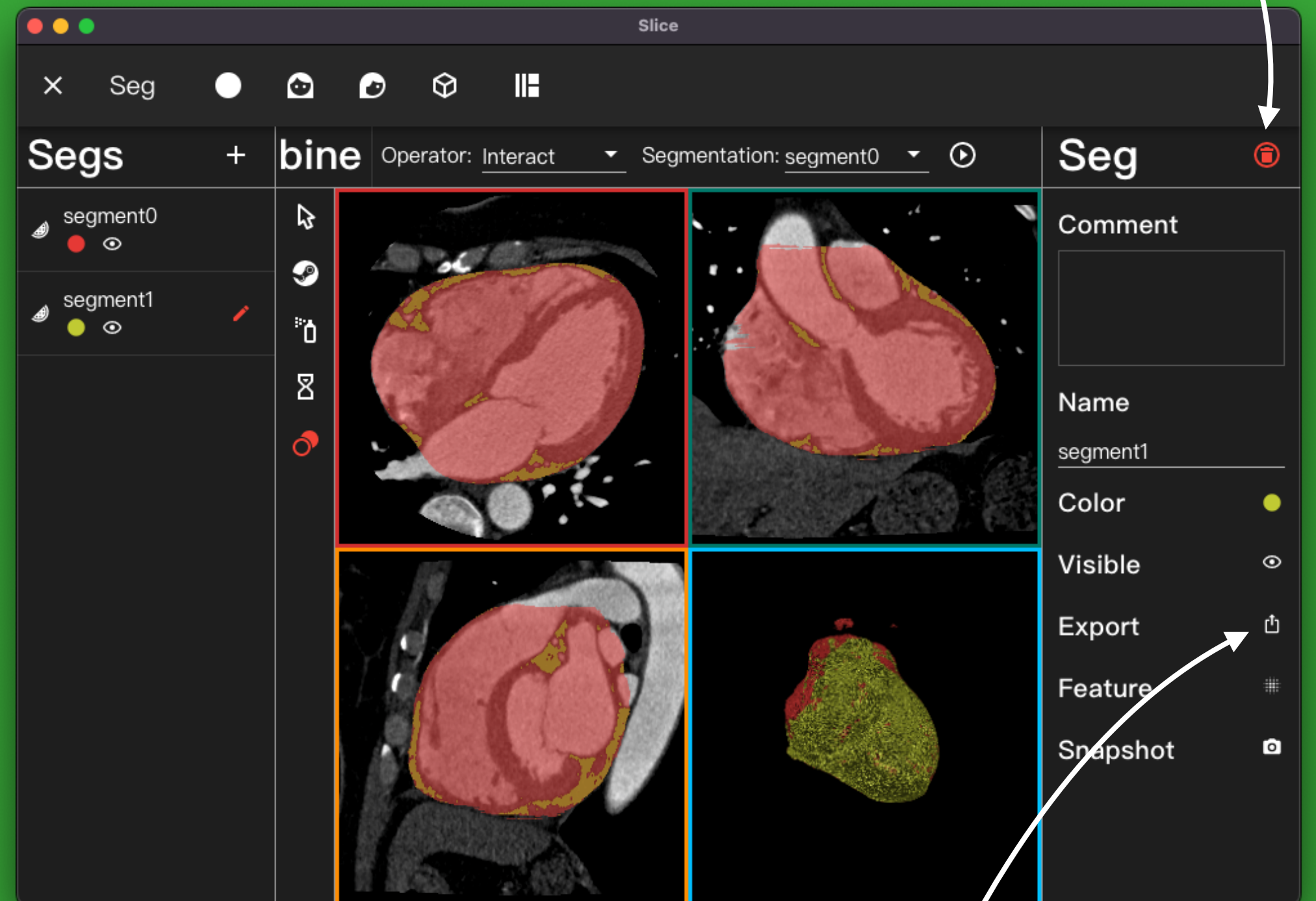
图像分割

- 点击组合工具○
- 选择取交集运算
- 选择心包分割结果
- 点击开始按键○



图像分割

- 删除分割
- 导出分割至nrrd



导出分割

删除分割