

牙體技術職類 1-3 活動義齒-圍盒(Beading & Boxing)評估表

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

評量日期： 年 月 日

學員姓名：PGY(畢業後一般醫學訓練) UGY(實習醫學生)

教師姓名：

操作技術名稱：

技能之難易度：低度 適中 困難

評核項目	未評	未達標準			接近標準			達到標準		
	N/A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. 正確口述 Beading & boxing 操作流程	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Sticky wax & utility wax 寬度黏貼	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Sticky wax & utility wax 深度黏貼位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. 工作模型之灌模完整性	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. 工作模型修整之平均厚度	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

➤ 雙向回饋

教師對學員知識、技能及態度評語	學員對評量過程建議
表現良好項目：	
建議加強項目：	

➤ 滿意度

評量項目	非常不滿意	不滿意	普通	滿意	非常滿意
教師對學員滿意度	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
學員對教師滿意度	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

觀察時間：_____ (分鐘)

回饋時間：_____ (分鐘)

教師簽章：

學員簽章：

註：

1. 若評核之項目無合適之可能，得勾選「未測」之選項。
2. 評核完成教師及學員應於表格下方填寫回饋及簽章始完成之。