

表 2 歯科技工録(有床義歯の標準的作成工程・作業チェック項目・評価表)

	診療室治療工程	技工室作業製作工程	作業チェック項目	評価
1	初診(診 査・診断)	歯科技工受 託	受託年月日	平成 年 月 日
	概形印 象	模型材注入	印象面の変形・気泡  模型材の種類  混水比	変形( )・気泡( )  普通石膏( )・硬石膏( )・ 超硬石膏( )・その他( )  小( )・標準( )・大( )
	指示書	研究模型	模型の形態	指示内容確認( )
		個人トレー	外形線・ハンドル位 置・スペーサー  辺縁の厚さ・辺縁の 形態	指示内容確認( )
2	印象採得 (精密印 象)			
	指示書	印象面の点 検	印象面の変形・気泡	変形( )・気泡( )
		石膏注入	模型材の種類  混水比	普通石膏( )・硬石膏( )・ 超硬石膏( )・その他( )  小( )・標準( )・大( )
		作業模型  咬合床  咬合堤	模型の種類  基礎床の種類・大 きさ・形態  蠟堤の高さ・幅	スプリットキャスト法( )・ チェックバイト法( )  基礎床( )・大きさ( )・ 形態( )  蠟堤( )・高さ( )・幅( )

3	咬合採得  フェースボウトランスファー			
	指示書		設計・使用咬合器・納品日・担当医	指示内容確認( )
		咬合器付着  チェックバイト  上顎模型付着  下顎模型付着  ゴシックアーチ描記装置取り付け	使用咬合器の種類  チェックバイトのトリミング	咬合器選択( )  チェックバイト( )  フェースボウ取り付け( )・上顎模型付着( )  インサイザルガイドピンの接触( )・下顎模型付着( )  ゴシックアーチトレーサー取り付け( )
4	ゴシックアーチ描記  咬合採得  人工歯選択	咬合器再付着  チェックバイト	石膏の種類  チェックバイトの点検	硬( )・超硬( )  咬合器装着( )  人工歯選択( )
	指示書		内容・納品日・使用材料(人工歯)・咬合様式	指示内容確認( )
		人工歯排列	人工歯排列	歯軸( )・0J、0B( )・歯列弓( )・歯槽頂間線法則( )・調節彎曲( )・咬合接

				触( )・舌房( )
		歯肉形成	歯肉形成	床外形( )・辺縁形態( )・ 研磨面形態( )  歯頸線( )・鼓形空隙( )
5	試適	蠟義歯	蠟義歯(口腔内・顔 貌に対する調和)	歯列弓の形態と位置( )・調 節彎曲( )・咬合接触( )・ 歯肉形成( )・顔貌との調和 ( )
	指示書		設計内容・納品日・ 使用材料(床材料・ 金属)・維持装置の 種類・連結子の種 類・重合法	指示内容確認( )
		テンチのコ ア(全部床義 歯)	蠟義歯の安定	テンチのコア( )(全部床義 歯)
		維持装置・連 結装置の製 作	サーベイング	ブロックアウト( )・リリー フ( )・ポストダム( )
		耐火模型 の製作	複印象	印象材選択( )
			耐火模型材の種類	耐火模型材( )・混水比( )
		蠟型採得	維持装置・連結装置 の蠟型	形態( )・位置( )
		埋没	埋没材の種類	埋没材( )・混水比( )
		鑄造	鑄造用合金の種類	鑄造用合金( )
			加熱スケジュール	ファーネスの温度( )・時間 設定( )
			鑄造体の点検	鑄巣( )・バリ( )・鑄込み

				不足( )・表面あれ( )
		線鉤・既製 バー屈曲	鉤・バーの種類	形態・サイズ選択( )
		研磨	研磨材料・術式	研磨剤( )・研磨術式( )・ 滑沢度( )
		鑑着・溶接	埋没材・鑑材の種類 ・溶接器の種類	埋没材( )・混水比( )・鑑 材( )・溶接器の設定( )
		作業模型 への試適	維持装置・連結装置 の点検	形態( )・適合性( )・維持 力( )・咬合関係( )
		蠟義歯の埋 没	埋没法・埋没材の種 類	埋没方法( )・埋没材選択 ( )・混水比( )
		床用材の填 入	床用材の種類・填入 方法	床用材の選択( )・填入操作 ( )
		重合	重合方法	重合方法選択( )・重合時間 ( )・重合温度( )・冷却法 ( )
			重合の点検	重合状態( )・重合欠損部 ( )・気泡( )
			義歯及び作業模型 の破損	義歯の破損( )・作業模型の 破損( )
			咬合器再付着	石膏の種類( )・混水比 ( )・咬合器付着( )
			選択削合・自動削 合・形態修正	咬合接触( )・形態( )
		研磨	研磨材料・術式	研磨材( )・研磨術式( )・ 滑沢度( )
		義歯の点検	最終点検	指示内容確認( )
				辺縁形態( )・咬合接触関係 ( )・粘膜面の突起物( )

				気泡( )・亀裂( )・表面滑沢性( )
		洗浄・消毒	洗浄・消毒	洗浄・消毒( )
		点検・検査		検印( )・点検・検査日：平成 年 月 日
			指示書の保管	指示書( )
		引渡し	引渡し年月日	平成 年 月 日
6	義歯試 適・調整			
7	義歯装着 予後経過 観察		作業模型の保管	作業模型( )