

الجمهورية العربية السورية
وزارة التعليم العالي

ج. لوجوايو

التعويض الكامل في طب الأسنان

الفحص السريري
و
مكواد الطبقات
و
طرائقها

ترجمة : الدكتور عبد الغني السروجي
تقريب الطيار الأستاذ بيش
مراجعة : الدكتور ميشيل الخوري
مترجم اللغة العربية بيش

1-106-618-1 28-6



1-616-106-1

الجمهورية العربية السورية
وزارة التعليم العالي

ج. لوجوايو

الدكتور ج. لوجوايو

في طب الأسنان

الفحص السريري
و

مكواد الطبقات
و

طرائقها

ترجمة : الدكتور عبدالغني السروجي
نقيب أطباء الأسنان دمشق

مراجعة : الدكتور ميشيل الخوري
عضو جمع اللغة العربية بدمشق

١٣٩٥ هـ - ١٩٧٥ م

مطبعة جامعة دمشق

الفهرس

الصفحة

ج

٥

مقدمة المعرب

مقدمة المؤلف

العناصر التشريحية والفيولوجية تأثيرها في طرائق الطبع

٣

٦

١٦

١٧

٢١

٢٢

٢٢

٢٣

٢٤

٣٣

٤٠

٤٩

العناصر العظمية

الفك العلوي

الفك السفلي

جسم الفك (أو اللسان)

الرأدان أو الشعبتان الصاعدتان

العظم الوجني

العظم اللامي

العناصر العضلية (أو مبحث العضل)

عضلات التعبير

عضلات الماصفة

عضلات البلع

عضلات الصوت

العلاقات التشريحية للأعواض الكاملة

٦١

محاوية الفم

	العناصر التشريحية والفيولوجية
٦٣	ذات الصلة بباطن العوض العلوي
٦٣	النسيج العظمي
٦٦	النسيج الكاسية لسطح الاستناد
	العناصر التشريحية والفيولوجية
٧٢	ذات الصلة بجواف الفك العلوي
٧٣	الغشاء المخاطي
٧٣	النسيج تحت المخاطية
٧٤	الألياف العضلية أو الرباطية
	العناصر التشريحية والفيولوجية
٧٨	ذات الصلة بظاهر العوض العلوي
	العناصر التشريحية والفيولوجية
٨٥	ذات الصلة بباطن العوض السفلي
٨٥	النسيج العظمي
٨٩	النسيج الكاسية لسطح الاستناد
	العناصر التشريحية والفيولوجية
٩٥	ذات الصلة بجواف العوض السفلي
٩٥	المخاطية
٩٧	الأغشية تحت المخاطية
	العناصر التشريحية والفيولوجية
١٠٠	ذات الصلة بظاهر العوض السفلي

الصفحة

العناصر التشريحية والفسبولوجية

العصبية والعضلية

١٠٨

مبادئ مبحث الشيخوخة

حفظ الصحة العامة

١١٩

حفظ الصحة العضلية

١٢٠

حفظ الصحة التنفسية

١٢٠

حفظ الصحة الغذائية

١٢٠

المشاهدة السريرية في التعويض الكامل

اصطفاء العناصر الموضوعية والعامة للجلسة الأولى

١٢٨

حضور المريض - مقابلته الأولى

١٢٨

مساءلة المريض وسوابقه

١٣٧

العناصر التشريحية والفسبولوجية

المعتبرة في انتخاب طريقة الطبعة

اعتبارات عامة

١٤٣

الفحص السريري للفك العلوي

١٤٥

الفحص السريري للفك السفلي

١٥١

مُجمل الأعمال قبل التعويض وفي أثناءه

١٥٨

خطة الملاحظة السريرية في التعويض الكامل

١٦٢

العناصر العامة والموضوعية المنتخبة في الجلسة

الأولى لتأثيرها على خطة المعالجة كلها أو بعضها

١٦٢

الصفحة

٣٦٨	عناصر الطبعات التحليلية التشرىحية الوظيفية
٣٦٨	المستلزمات الآلية
٣٧٣	الضرورات الحيوية
٣٧٣	الضرورات التجميلية والوظيفية والصوتية
	كيف يمكن بلوغ هذه الضرورات بالمخبر
٣٧٤	والعبادة في وقت واحد؟ وكيف يمكن التوفيق بينها
٣٧٤	في المخبر
٣٧٤	صب المثالبين الدراسيين
٣٧٥	صفات الطابع الفردي
٣٧٨	صنع الطابع الفردي
٣٧٨	للفك العلوي
٣٩١	للفك السفلي
٤٠١	في العبادة
٤٠٢	الطبعات التحليلية البسيطة
٤٠٣	الطبعات التحليلية البسيطة « الامثولة »
٤٠٣	للقوس الدرداء العلوية
٤٢٦	للقوس الدرداء السفلية
٤٦١	الطبعات التحليلية دون ضغط
	الطبعة التحليلية البسيطة بمادة حرارية
٤٦٢	التلدن في درجة ٧٠°
٤٦٨	الطبعات التحليلية بالضغط الاطباقي

الطباعات الكلاسيكية

- ٤٨٤ الطباعات التشرىجية أو المخاطية الساكنة
- ٤٨٤ مبادئ الطباعات التشرىجية الأساسية
- ٤٨٥ أشهر طرائق الطباعات التشرىجية أو المخاطية الساكنة
- ٤٨٨ الطباعات التشرىجية الوظيفية
- ٤٨٨ تعريفها
- ٤٨٨ مبادئها الأساسية
- ٤٨٩ تصنيفها
- ٤٨٩ الطباعات الحاضرة من المعاجين المتلدنة بالحرارة
- طباعات تتوخى ضغط سطح الاستناد بمواد
- ٤٩٥ طابعة سائلة محصورة بالمحيط
- طباعات ضاغطة مختلطة مصنوعة من معجون
- ٤٩٩ كبير ومصححة بمادة سيالة
- ٥٠٠ الطباعات المخاطية الحركية الحديثة
- ٥٠٠ طريقة طبعة الميوكوسيل
- ٥٠١ طبعة هربست (ادهيل)
- ٥٠٧ الطباعات الصوتية لدوفان
- ٥٣٠ طباعات تتوخى استصلاح سطوح الاستناد
- ٥٤٤ طبعة الأعضاء المجاورة للعوضين
- ٥٥٣ طريقة الطبعة كما أشار به كوباليك دوفينكتون
- الطرائق الخبرية
- ٥٥٩ حفظ الطبعة ونقلها

الصفحة

٥٦٣	المواد المستعملة في صب الأمثلة
٥٦٣	خواصها اللازمة (الضرورية)
٥٦٥	جبس باريز الأبيض
٥٦٨	الجبس القاسي والمتناهي القساوة
٥٦٩	الجبس الحجري أو الجبس الرخامي
٥٧١	الابتوزيل
٥٧٤	الشموع الخاصة

تسوير الطبقات . صب الأمثلة

٥٧٧	طبقة القوس العلوية
٥٨١	طبقة القوس السفلية
٥٩٧	خاتمة الكتاب
٥٩٩	المصطلحات العلمية
٦١٥	الخطأ والصواب
٦١٧	الفهرس

