

دليل مختبر (صناعة الاسنان BL-105)

للعام الدراسي 2021-2022

مسؤولي المختبر

احمد علي محمد

اجراءات السلامة في المختبر

1- يحتوي المختبر على صيدلية لإسعافات الاولية السريعة والتي تحتوي على المواد الضرورية للحالات الطارئة .

2- يحتوي المختبر على طفايات حريق وكذلك على وعاء يحتوي على رمل لإطفاء الحريق.

3- يحتوي المختبر معدات الوقاية الشخصية للعاملين مثل الكمامات والقفازات المطاطية والنظارات الواقية والمعاطف وغيرها من معدات الوقاية التي تستخدم في اوقات العمل والتجارب.

4- احتواء المختبر على وسائل سحب الغازات والابخرة السامة والضارة بحيث يتم تهوية مكان العمل تهوية جيدة.

5- تخزين المواد القابلة للاشتعال في اماكن خاصة بعيدا عن اللهب او اشعة الشمس او

الحرارة الزائدة او مصادر محتملة للشرارات الكهربائية .

6- يجب ان يكون المختبر منظما ومرتباً وجميع ارضيات المختبر نظيفة وبحالة جيدة

ومانعة للانزلاق.

7- يمنع التدخين وتناول الاطعمة والمشروبات في المختبر .

8- لايسمح بالتردد على المختبر الا للأشخاص المصرح لهم مع وضع لافتات على الابواب

وفي الممرات توضح ذلك.

9- يجب ان يكون كل من يعمل بالمختبر على علم بأماكن مفاتيح التحكم الرئيسية

للكهرباء واماكن قواطع وصمامات الماء.

10- احتواء المختبر على حاويات للنفايات.

مختبر (صناعة الاسنان BL-105)

رمز المختبر	الطاقة الاستيعابية للمختبر	مساحة المختبر	مسؤول المختبر
BL-105	30	130م ²	احمد علي محمد

اهداف ورسالة مختبر (صناعة الاسنان BL-105)

اهداف

تخريج طلبة متخصصة في مجال طب الاسنان, ومواكبة التطور العلمي في كل المجالات العلمية وخاصة في التطور واكتساب المهارات لتطوير الاداء المهني

رسالة

انطلاقا من رسالة وفلسفة كلية المستقبل الجامعة قسم طب الاسنان مختبر (صناعة الاسنان) يسعى لتدريب الطلبة على قدر كافي من الكفاءة ليصبحوا قادرين على القيام بواجباتهم بشكل مثالي

رؤيا

ان يكون مختبر (صناعة الاسنان) متميزا في مجال طب الاسنان ومخرجاته ذات كفاءة علمية واخلاقية عالية في مجال العمل في المؤسسات الصحية وخدمة المجتمع.

المنهاج العملي لمختبر (صناعة الاسنان BL-105)

1-Trimming of the cast

2-Surveying

3-Block out of under cut

4-Making the clasp

5-Bite

6-Setting of teeth

7-Waxing

8-Flasking

اجهزة مختبر (صناعة الاسنان BL-105)

صناعة الاسنان. Lab.	Class:1-2-3-4	Department: Dentistry
Objective of Lab:		
The device name	Number	The purpose of using device
angine	19	fabrication
vibrators	2	Extract bubbles
torch	14	heating
Survey	1	modifying
Water path	1	Heating water
Hydraulic press	1	Press flask