

Analiza ergonomică a sarcinilor de muncă.

CE REPREZINTĂ LABORATORUL DE TEHNICĂ DENTARĂ?



- locul de lucru al tehnicienilor dentari.
- mediul în care tehnicienii dentari aplică procedurile și tehnicile studiate pentru a efectua diverse manopere.



Ocupația se aplică tehnicienilor dentari care își desfășoară activitatea în laboratoarele de tehnică dentară din cadrul unităților sanitare de profil sau unități distincte care primesc comenzi din partea diferiților beneficiari.

SCOPUL ACTIVITĂȚII ÎN LABORATORULUI DE TEHNICĂ DENTARĂ

- Este acela de a asigura necesarul de condiții pentru a lucra în siguranță.
- Este acela de a furniza toate facilitățile necesare tehnicienilor dentari pentru a desfășura procedurile de laborator în mod sigur.



Domeniile de competență

Competențe fundamentale

Unitățile de competență

Comunicarea interactivă la locul de muncă

Lucrul în echipă

Competențe generale la locul de muncă

Aplicarea normelor igienico - sanitare

Aplicarea NPM și NPSI

Organizarea și întreținerea locului de muncă

Competențe specifice

Aprovizionarea tehnico-materială a laboratorului de tehnică

Confecționarea aparatelor (protezei) ortodontice mobile pe baza machetei

Confecționarea microprotezei și a punții dentare

fizionomice și semifizionomice pe baza machetei

Confecționarea microprotezei și a punții dentare nefizionomice pe baza machetei

Confecționarea protezei parțiale și totale acrilice pe baza machetei

Confecționarea protezei scheletate pe baza machetei

Executarea machetei pe baza modelului de lucru

Executarea modelului de lucru

Întocmirea calculației de preț pentru lucrările dentare

Întocmirea documentelor specifice

Întreținerea curentă a instrumentelor / echipamentelor din
laboratorul de tehnică dentară

Recondiționarea și repararea protezelor dentare acrilice

CE REPREZINTĂ TEHNOLOGIA DENTARĂ?

Tehnica dentară reprezintă modul de:

preparare,

fabricare,

reparare a pieselor protetice pentru

CORECTAREA si RESTAURAREA funcțiilor și esteticii la nivelul *arcadelor dentare*, sau la nivelul *structurilor moi si dure ale fetei* în scopul îmbunătățirii fizionomiei pacientului.

