



ID/4911689 aggiornato al 15/02/22



SOFT SKILL

Autonomia 10/10
Fiducia in se stessi 8/10
Flessibilità/Adattabilità 8/10
Resistenza allo stress 8/10
Capacità di pianificare e organizzare 8/10
Gestire le informazioni 10/10
Precisione/Attenzione ai dettagli 10/10
Apprendere in maniera continuativa 10/10
Conseguire obiettivi 9/10
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 7/10
Capacità comunicativa 10/10
Problem Solving 9/10
Team work 9/10
Leadership 7/10


CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE BUONA B1 B2 B2 B1 B2

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione 
Elaborazione delle informazioni **Utente avanzato**
Comunicazione **Utente avanzato**
Creazione di Contenuti **Utente autonomo**
Sicurezza **Utente autonomo**
Risoluzione dei problemi **Utente autonomo**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: 1. sanita' / 2. biomedicale
AREA PROFESSIONALE: 1. produzione
OCCUPAZIONE DESIDERATA:
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
PROVINCIA PREFERITA: 1. MODENA / 2. REGGIO EMILIA
DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:
Sì, anche con trasferimenti di residenza
DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
Sì, ma solo in Europa

Obiettivo Professionale

Vorrei poter applicare le conoscenze acquisite durante gli studi da tecnico di laboratorio, lavorare quindi per un'azienda ospedaliera o di analisi private. Gli ambiti che più mi affasciano sono la microbiologia, la virologia e l'anatomia patologica, ma mi sono trovato molto bene anche a lavorare in altri laboratori durante il tirocinio offerto dall'università, come il laboratorio trasfusionale o di medicina legale



tecnico sanitario di laboratorio biomedico IRST ISTITUTO SCIENTIFICO ROMAGNOLO PER LO STUDIO DEI TUMORI

Sanita'
MELDOLA (FC)
10/2020 - OGGI

ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Principali attività e responsabilità: Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico nel laboratorio di ricerca di bioscienze, gruppo di ricerca di Oncoematologia.

Le principali mansioni comprendono:

- La raccolta e lo stoccaggio di PBMCs e BMMCs da campioni di pazienti con diverse patologie ematologiche e a loro registrazione sulla CRF OpenClinica
- Mantenimento di linee cellulari
- Tipizzazione cellulare al citofluorimetro
- Esecuzione di esperimenti nell'ambito dei progetti in corso.
- Gestione del database dei campioni raccolti e biobanking degli stessi.

- Gestione di ordini e magazzino per tutto il gruppo di lavoro: acquisto di kit, reagenti e materiali vari necessari allo svolgimento delle attività.

Competenze e obiettivi raggiunti: Competenze nella gestione dell'acquisto di kit e reattivi da ditte biomediche; gestione e mantenimento di linee cellulari in coltura; gestione e stoccaggio di campioni ematologici; analisi citofluorimetriche per la tipizzazione cellulare.

Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo indeterminato

Azienda Ospedaliera OSPEDALE SANT'ANNA DI CASTELNOVO NE' MONTI

Sanita'
CASTELNOVO NE' MONTI (RE)
04/2020 - 10/2020

Principali attività e responsabilità: Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico nel laboratorio di Analisi chimico-cliniche e trasfusionali dell'ospedale.

Le attività principali riguardano l'esecuzione di esami di chimica clinica, immunimetria, coagulazione, ematologia, analisi urine e immunoematologia (Type and Screen)

Competenze e obiettivi raggiunti: L'esperienza insegna a muoversi all'interno di un laboratorio, saper gestire ed organizzare il proprio settore in autonomia

Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo determinato

Azienda Ospedaliera OSPEDALE SANT'ANNA DI CASTELNOVO NE' MONTI

Sanita'
CASTELNOVO NE' MONTI (RE)
05/2019 - 04/2020

Principali attività e responsabilità: Assunto mediante Agenzia per il lavoro Etjca S.P.A. Reggio Emilia
info.reggioemilia@etjca.it

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico nel laboratorio di Analisi chimico-cliniche e trasfusionali dell'ospedale.

Le attività principali riguardano l'esecuzione di esami di chimica clinica, immunimetria, coagulazione, ematologia, analisi urine e immunoematologia (Type and Screen)

Competenze e obiettivi raggiunti: L'esperienza insegna a muoversi all'interno di un laboratorio, saper gestire ed organizzare il proprio settore in autonomia

Assunto come: impiegato o intermedio - lavoro interinale

Tirocinio Curriculare POLICLINICO DI MODENA

Sanita'
MODENA (MO)
11/2016 - 06/2018

Principali attività e responsabilità: Attività di tirocinio in diversi laboratori nel Policlinico di Modena, dell'ospedale di Baggiovara e dell'Arcispedale di Reggio Emilia nel ruolo di allievo tecnico di laboratorio biomedico. Principalmente laboratori di Anatomia Patologica, Microbiologia, Virologia, Biologia molecolare, Servizio trasfusionale, Tossicologia e Analisi chimico-cliniche

Competenze e obiettivi raggiunti: Le ore di tirocinio sono molte e distribuite nell'arco di 3 anni, permettono di acquisire la consapevolezza delle procedure di lavoro dei diversi laboratori visitati e di imparare e comprendere decine di tecniche laboratoristiche e diagnostiche nell'ambito sanitario.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 1500

Stagista affiancato a impiegato responsabile carico-scarico merci CERAMICHE COEM

Infrastrutture, edilizia e
materiali per l'edilizia
FIORANO (MO)
06/2014 - 07/2014

Principali attività e responsabilità: Stagista affiancato da impiegato responsabile della zona di carico merci della ceramica.

Competenze e obiettivi raggiunti: Comprensione di base della gestione logistica delle piastrelle vendute.
Lavoro in team

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo determinato | Area aziendale: commerciale e vendite

Stagista affiancato da responsabile vendite MIRAGE GRANITO CERAMICO

Infrastrutture, edilizia e
materiali per l'edilizia
PAVULLO NEL FRIGNANO
(MO)
06/2013 - 07/2013

Principali attività e responsabilità: Stagista a cui si affianca un responsabile commerciale che svolge la mansione di vendita al privato o ad aziende sia in Italia che all'estero

Competenze e obiettivi raggiunti: Comprensione dell'organizzazione interna del settore commerciale dell'azienda, lavoro in team e conoscenze di base nell'uso di AS 400

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo determinato | Area aziendale: commerciale e vendite



ISTRUZIONE

LAUREA 2015 - 2019 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze
Morfologiche con Interesse Trapiantologico, Oncologico e di
Medicina Rigenerativa

Tecniche di laboratorio biomedico

L/SNT3 - Laurea in Professioni sanitarie tecniche

Titolo della tesi: Valutazione della attività citoproliferativa nei clusters di cellule indifferenziate al fronte di avanzamento dei carcinomi coloretali | Materia: ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA | Relatore: REGGIANI BONETTI LUCA | Parole chiave: MIB-1 PDC Immunoistochimica Adenocarcinoma Colon-retto

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 16/04/2019

MATURITÀ SCIENTIFICA SASSUOLO 2015

Liceo Scientifico

Liceo A.F. Formiggini, SASSUOLO (MO)

Voto Diploma: **75/100**

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: Apple Pages (Altamente specializzato), Microsoft Word (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** Apple Numbers (Avanzato), Microsoft Excel (Avanzato) | **Software di presentazione:** Keynote (Altamente specializzato), Microsoft PowerPoint (Altamente specializzato)



TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

ISCRIZIONE ALL'ALBO
21/05/2019

Albo TSRM e PSTRP di Modena e Reggio Emilia n° 300



CONVEGNI E SEMINARI

CONFERENZA
17/03/2020

Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto
FAD - 16h

SEMINARIO
24/05/2016

Highlights in Medicina di Laboratorio, Fondazione San Carlo ,
Modena
Ruolo: Ascoltatore

CONFERENZA
28/11/2015

Ricerca e Comunicare: il percorso dalla produzione del dato alla sua applicazione, Modena
A cura di: Prof. Stefano Sacchi
Ruolo: Ascoltatore