



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

SCUOLA DI MEDICINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

ESAME GENERALE DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

9 NOVEMBRE 2020

I/LE CANDIDATI/CANDIDATE SONO INVITATI/INVITATE A PARTECIPARE ALLA RIUNIONE TELEMATICA PUBBLICA PROGRAMMATA PER LE ORE 08.30 TRAMITE WEBEX. VI CHIEDIAMO DI COLLEGARVI ENTRO LE ORE 08.20

PRESIDENTE: Prof. Elio BERUTTI

COMMISSARI: Prof. Stefano CAROSSA, Prof. Paolo Giacomo ARDUINO, Prof. Gianfranco GASSINO, Prof. Mario AIMETTI, Prof. Federico Davide Costantino MUSSANO, Prof. Damiano PASQUALINI, Dott. Francesco PERA

799954	CAROSSA Stefano	ARDUINO Paolo Giacomo
<i>L'utilizzo del low laser therapy nei pazienti in terapia con bifosfonati sottoposti a terapie odontostomatologiche: una review sistematica.</i>		

776058	GASSINO Gianfranco	CAROSSA Stefano
<i>Riabilitazione dei difetti mascellari post-neoplasie, revisione bibliografica sistematica.</i>		

793454	CAROSSA Stefano	MUSSANO Federico Davide Costantino
<i>Gestione chirurgica del terzo molare mandibolare con la tecnica della coronectomia: uno studio split-mouth sulla validità dei concentrati piastrinici.</i>		

808770	AIMETTI Mario	CAROSSA Stefano
<i>Chiusura della tasca parodontale: analisi multilivello di pazienti trattati con differenti tipologie di terapie parodontali dopo un anno di mantenimento.</i>		

793569	CAROSSA Stefano	PERA Francesco
<i>Impianti con colletto transmucoso convergente, assiali e angolati, nella riabilitazione full-arch a carico immediato : valutazioni prospettiche cliniche e strumentali.</i>		

793741	MUSSANO Federico Davide Costantino	CAROSSA Stefano
<i>ANALISI PRELIMINARE DEL PROFILO DI CITOCHINE, CHEMOCHINE E FATTORI DI CRESCITA IN LESIONI OSTEONECROTICHE DEI MASCELLARI CORRELATE A FARMACI.</i>		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

SCUOLA DI MEDICINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

793547	CAROSSA Stefano	BERUTTI Elio
<i>Estrazione dei terzi molari mandibolari inclusi in pazienti sani dal punto di vista sistemico: valutazione della necessità di profilassi antibiotica</i>		

788337	MUSSANO Federico Davide Costantino	GASSINO Gianfranco
<i>Ricostruzione facciale 3D basata su immagini e il suo possibile utilizzo al fine di una riabilitazione protesica</i>		

772814	AIMETTI Mario	PASQUALINI Damiano
<i>Evidenze sulla convergenza dei profili microbiologici ed immunologici nella patogenesi della parodontite e delle malattie infiammatorie intestinali: una revisione sistematica della letteratura</i>		

I candidati dovranno far pervenire i riassunti delle loro tesi di laurea a tutti i componenti della Commissione inviandoli via e-mail ai seguenti indirizzi:

Elio Berutti	elio.berutti@unito.it
Stefano Carossa	stefano.carossa@unito.it
Paolo Giacomo Arduino	paologiacomo.arduino@unito.it
Gianfranco Gassino	gianfranco.gassino@unito.it
Mario Aimetti	mario.aimetti@unito.it
Federico Davide Costantino Mussano	federico.mussano@unito.it
Damiano Pasqualini	damiano.pasqualini@unito.it
Francesco Pera	francesco.pera@unito.it