|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INFORMAZIONI GENERALI**Il Convegno è rivolto agli studenti del 3° anno del Corso di Laurea in Fisioterapia dei Poli Universitari del Triveneto.**ISCRIZIONI**La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria.**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**Funzione di StaffCorso di Laurea in Fisioterapia **tel:** 045 8027240-7239-7249 **e-mail:** silvia.gambaretto@univr.it lucia.stimamiglio@univr.it Reception: 2° anno di Corso**Responsabile:** dott.ssa Cristina Scumà**SEGRETERIA SCIENTIFICA**Corso di Laurea in FisioterapiaUniversità degli Studi di Verona**e-mail:** giuliacaffini95@gmail.com cristina.scuma@univr.it**Sede:** Via Bengasi, 4 - 37134 VeronaCon la collaborazione di:* Università degli Studi di Padova
* Università degli Studi di Trieste
* Università degli Studi di Udine
 |   |  | **SEDE DEL CONVEGNO**AULA MAGNA GIORGIO DE SANDRE, Lente Didattica - Università degli Studi di Verona Ospedale Policlinico G.B. RossiPiazzale L. Scuro, 10 - 37134 Verona**COME RAGGIUNGERE LA SEDE****IN AUTO**Dall'autostrada prendere l’uscita **Verona Sud**: usciti dal casello, seguire le indicazioni per l’Ospedale Policlinico di **B.go Roma** Piazzale L. Scuro, 10 - 37134 Verona**IN TRENO**Fermata Stazione ferroviaria di Verona Porta Nuova, dalla stazione proseguire in autobus.**IN AUTOBUS**Per chi volesse servirsi di un mezzo di trasporto pubblico, dai marciapiedi della Stazione Ferroviaria di Verona Porta Nuova:**Linea n. 21** con fermata in Piazzale Scuro**Linea n. 22** con fermata in Piazzale ScuroDirezione Ospedale Policlinico di B.go Roma  |  |   |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Risultati immagini per aifi veneto |
| **Progetto di valorizzazione delle tesi di Laurea in Fisioterapia dei Poli Universitari del Triveneto**  |

Risultati immagini per arena veduta aereaXI Convegno **TESI VERSO IL FUTURO**Il contributo dei giovani Fisioterapisti per lo sviluppo della professioneVerona23 febbraio 2019AULA MAGNA G. DE SANDRELente Didattica Ospedale B.go Roma |
| **PRESENTAZIONE**Il Convegno rappresenta l’atto conclusivo della 11^ Edizione del Progetto di valorizzazione delle tesi di laurea in Fisioterapia dei Poli Universitari del Triveneto, che i Corsi di Laurea delle Università di Padova, Verona, Trieste e Udine promuovono ed organizzano dall’anno 2008.La stesura della tesi è punto di arrivo di un percorso di formazione significativo, che segna il passaggio del laureando dallo stato di studente a quello di membro della comunità scientifica e professionale.Quanto egli elabora rappresenta uno dei tanti mattoni, piccoli ma importanti, del processo più ampio e complesso della ricerca scientifica in Riabilitazione.“Tesi verso il futuro” nasce dall’esigenza di valorizzare tale impegno e di riconoscere il ruolo fondamentale della collaborazione tra Università e Servizio Sanitario nella formazione di professionisti sanitari competenti e orientati criticamente al cambiamento e all’innovazione, rispondendo agli effettivi bisogni di salute della persona.**Presidenza del Convegno**Nicola Smania, Cristina Scuma’*Università degli Studi di Verona, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona***Comitato Scientifico**Nicola Smania Università degli studi di Verona.Cristina Scuma’ Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.Coordinatori del CDL in Fisioterapia.Maria Luisa Gandolfi Università degli Studi di Verona.Alessandro Picelli Università degli Studi di Verona.Laura Furri Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.Simone Cecchetto Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari Trento.Carla Mucelli Presidente A.I.F.I. VENETO.Lucia Coppola Referente A.I.F.I. Veneto UniversitàGiacomo Rossettini Fisiopoint Arzignano (VI).Giulia Caffini Fisiopoint Arzignano (VI). |  |  | **PROGRAMMA**

|  |  |
| --- | --- |
| 8:30 | Registrazione dei partecipanti |
| 9:00 | Saluto delle autorità |
|  | I sessione. Moderatori: N. Smania S. Cecchetto |
| 9:30 | *Neural reconditioning vs trattamento structural-based vs ultrasuonoterapia nel dolore persistente di spalla: definizione di un protocollo di studio clinico randomizzato controllato multicentrico e primi risultati**DUSINI Carlo, Verona* |
| 10:00 | Il trattamento conservativo della tendinopatia achillea cronica. Revisione della letteratura*LAZZARETTI Daniele, Vicenza* |
| 10:30 | *Blood flow restriction training:* efficacia nella riabilitazione dei disturbi muscolo-scheletrici. Revisione della letteratura.*MAINI Irene, Rovereto* |
| 11:00 | ***Coffee break*** |
|  | II sessione. Moderatori: F. Bettale M. Cappuccini |
| 11:30 | Analisi biomeccanica e metabolica della locomozione su carrozzina.*POLETTO Alessandro, Udine* |
| 12:00 | Ti riconosco se ti muovi: percezione del movimento biologico in pazienti con malattia di Parkinson*DE LORENZI Mattia, Trieste* |

 |  |  | **PROGRAMMA**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 13:00 | Pausa pranzo |
|  | III sessione. Moderatori: A. Picelli G. Rossettini |
| 14:30 | Action observation therapy nella riabilitazione dell'arto superiore del bambino con paralisi cerebrale unilaterale: revisione bibliografica e sviluppi futuri.*BOLPATO Laura, Conegliano* |
| 15:00 | Studio sulle strategie di pianificazione di un’azione nei bambini sani normali partendo da un caso di disprassia*MAROCUTTI Alessia, Santorso* |
| 15:30 | La riabilitazione del paziente straniero: criticità ed opportunità nell’esperienza del fisioterapista*SPAGNOLO Nicola, Venezia* |
| 16:00 | *Reliability and potential relevance of a kinematic bidimensional analysis of the propulsion technique of wheelchair rugby athletes**FRANCHIN Sara Maria, Padova* |
| 16:30 | Discussione plenaria |
| 16:45 | Premiazioni tesi e poster |
| 17:00 | Conclusione lavori |

 |