

presenta il

VI "CONVEGNO MARCH BREAK"

Orthoimaging

in collaborazione con



"STADIUM 10 ANNI DOPO"

Convegno Scientifico:

"La Gestione dell'atleta professionista d'élite,
Lesioni del LCA, Lesioni muscolo-tendinee
e Groin Pain" (con traduzione simultanea)

Corso di Ecografia anatomica live dell'arto inferiore

(organizzato dallo Studio Radiologico Pasta)

21-22-23 MARZO 2025

Hotel Parma & Congressi, Parma

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr. Marco Bruzzone, Dr. Giulio Pasta,
Dr. Francesco Di Pietto e Dr. Marcello Zappia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROGRAMMA VENERDI' 21 MARZO

La giornata di venerdì sarà dedicata interamente a **“Corsi di alta formazione”** pratici e multidisciplinari. I partecipanti al momento dell'iscrizione potranno scegliere tra i seguenti corsi che si svolgeranno in contemporanea:

1. Corso di ecografia anatomica live organizzato dallo Studio Radiologico Pasta di Parma (posti limitati)

2. Laboratorio Progetto Formazione Sport & Medicine:

- Corso di Laserterapia organizzato dall'Accademia Italiana della Laserterapia A.I.L. (posti limitati)
- Workshop di Manipolazione Fasciale® Metodo Stecco® (posti limitati)
- Corso pratico sulla gestione della concussion (posti limitati)
- Corso di Functional training e di Strength & Conditioning (posti limitati)

PROGRAMMA SABATO 22 MARZO

Primo giorno di Convegno Scientifico **“LA GESTIONE DELLE LESIONI DEL LCA E DEL GROIN PAIN NEGLI ATLETI: DALL'INFORTUNIO AL RTT-RTP”**

(sarà garantita la traduzione simultanea)

PROGRAMMA DOMENICA 23 MARZO

Secondo giorno di Convegno Scientifico **“LA GESTIONE DELLE LESIONI MUSCOLO-TENDINEE NEGLI ATLETI: DALL'INFORTUNIO AL RTT-RTP”**

(sarà garantita la traduzione simultanea)

FACULTY

- ADRAVANTI Paolo**, Parma
ALBANO Domenico, Milano
ALIPRANDI Alberto, Milano
BALCONI Giuseppe, Milano
BARILE Antonio, Aquila
BELLELLI Alberto, Roma
BELOTTI Leonardo, A.C. Milan, Milano
BENELLI Piero, Nazionale Italiana Volley, Pesaro
BINI Luca, Bologna FC, Bologna
BISCIOTTI Gian Nicola, Pontremoli
BOTTER Alberto, Benetton Rugby, Treviso
BRUNO Michela, Napoli
BRUZZONE Marco, Albenga
CALLIADA Fabrizio, Pavia
CANONICO Raffaele, SSC Napoli, Napoli
CHAKRAVERTY Robin, Londra
CHIANCA Vito, Napoli
CORSINI Alessandro, Genoa CFC, Genova
CUGAT Ramon, Barcellona
DE FILIPPO Massimo, Parma
DE PETRO Paola, Torino
DELLA VILLA Francesco, Bologna
DI PIETTO Francesco, Napoli
EIRALE Cristiano, Doha
FALETTI Carlo, Torino
FERRARI Rocco, Zebre Rugby, Parma
FERRETTI Andrea, Roma
FRESCHI Marco, Juventus FC, Torino
GENOVESI Federico, Manchester City FC, Manchester
GENOVESE Eugenio, Milano
HERBORT Mirco, Munich
HOLMICH Per, Copenhagen
HOSER Christian, Innsbruck
JOHNSON Rowena, Londra
LAGAE Koen Carl, Bruxelles
LEE Justin, Londra
LEMPAINEN Lasse, Turku
LEO Italo, SS Lazio, Roma
LEONE Antonio, Roma
MAFFIULETTI Nicola, Zurigo
MANARA Massimo, UC Sampdoria, Genova
MARIANI Pier Paolo, Roma
MASCIOCCHI Carlo, Aquila
MASSA Bruno, Palermo FC, Palermo
MATTIUSSI Gabriele, Parma Calcio 1913, Parma
MAZZONI Stefano, AC Milan, Milano
MECHO' Sandra, FC Barcellona, Barcellona
MESSINA Carmelo, Milano
MINTZ Douglas, New York
MUDA Alessandro, Genova
MUSCHAWECK Ulrike, Munich
NANNI Gianni, Bologna FC, Bologna
ORLANDI Davide, Genova
PANZERI Andrea, FISI, Milano
PASTA Giulio, Parma Calcio 1913, Parma
PENGUE Luca, ACF Fiorentina, Firenze
PEREIRA RUIZ Maria Teresa, Genova
PERONDI Francesco, Docente Settore tecnico FIGC e Vice Presidente AIAC (componente preparatori atletici), Firenze
PINTUS Antonio, Real Madrid CF, Madrid
PLATONE Alessandro, Parma Calcio 1913, Parma
POGLIACOMI Francesco, Parma
POTTER Hollis, New York
POZZA Simona, Torino
REBOUL Gilles, Bordeaux
RODIA Fabio, SS Lazio, Roma
RUSCONI Giovanni, Salerno
SCHILDERS Ernest, Londra
SCONFIENZA Luca Maria, Milano
SILVESTRI Enzo, Genova
SPIGNOLI Carlo, Cagliari
SPINA Vincenzo, Modena
STEFANINI Luca, Juventus FC, Torino
TAVANA Rudy, Como
TENORE Fabio Christian, Udinese Calcio, Udine
VALLE Xavier, Barcellona
VOLPI Piero, FC Internazionale, Milano
YAU Peter, Hong Kong
ZAFFAGNINI Stefano, Bologna
ZANON Giacomo, Bergamo
ZAPPIA Marcello, Napoli

VENERDI' 21 MARZO 2025

1_ "CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ECOGRAFIA ANATOMICA "LIVE": i muscoli e i tendini dell'arto inferiore"

Il corso è organizzato dallo STUDIO DI RADIOLOGIA PASTA



Ore 8.00-8.30 Registrazione

Ore 8.30 Introduzione e Saluti Dr. Giulio Pasta
(Studio Radiologico Pasta)

Ore 8.40 I SESSIONE

**Anatomia muscolo-tendinea ecografica dell'arto inferiore:
morfologia e peculiarità anatomiche**

Moderatore: Dr. A. Leone

- ▶ Quadricipite (Dr. F. Di Pietto - Dr. M. Zappia)
- ▶ Flessori e Coscia laterale (Dr. S. Pozza - Dr. P. De Petro)
- ▶ Adduttori (Dr. V. Chianca - Dr. C. Messina)
- ▶ Polpaccio e gamba (Dr. M. Zappia - Dr. M. Bruno)
- ▶ Addominali-Ileo-Psoas e Regione pubica (Dr. G. Balconi)
- ▶ Sport's Hernia e Test Dinamici (Dr.ssa U. Muschaweck)

Ore 11.30 - Coffee break

Ore 11.50 - II SESSIONE

Elementi base di patologia

Moderatore: Dr. V. Spina

- ▶ Semeiotica ecografica delle lesioni muscolari (Dr. A. Muda)
- ▶ Complicanze delle lesioni muscolari (Dr. D. Orlandi)
- ▶ Semeiotica ecografica delle tendinopatie e lesioni tendinee (Dr. E. Silvestri)
- ▶ Elastosonografia delle lesioni muscolari (Dr. F. Calliada)

Ore 13.00 **ECO LIVE SU ATLETI**

Dr. F. Di Pietto - Dr. E. Silvestri
Dr. G. Pasta - Dr. M. Zappia

Ore 13.45 **LUNCH TIME**

Ore 14.30 III SESSIONE

Elementi di base ecografica

Moderatore: Dr. L. Sconfienza

Ore 14.30 Anatomia ecografica dei nervi dell'arto inferiore
(Dr. M. Zappia)

Ore 14.45 Ecografia del T. Quadricipitale-T. Rotuleo:
è sempre così facile? (Dr. D. Albano)

Ore 15.00 Ecografia del T. d'Achille-Fascia plantare:
è sempre così facile? (Dr. G. Rusconi)

Ore 15.15 Ecografia nella Sindrome Pubalgica retto - adduttoria
(Dr. G. Balconi)

Ore 15.30 Tecnica e indicazioni alla terapia infiltrativa ecografica
muscolo-tendinea (Dr. M. De Filippo)

Ore 15.45 La gestione ecografica interventista delle complicanze
delle lesioni muscolari (Dr.ssa M. T. Pereira)

Ore 16.00 **ESERCITAZIONI ECOGRAFICHE**

Tutor: Dr. V. Chianca - Dr. C. Messina - Dr. D. Albano
Dr. B. Massa - Dr. M. Bruno - Dr. G. Rusconi
Dr. F. Di Pietto - Dr. M. Zappia - Dr. P. De Petro
Dr. S. Pozza - Dr. A. Muda - Dr. D. Orlandi

Ore 18.00 Chiusura dei lavori

2_ "LABORATORIO PROGETTO FORMAZIONE SPORT & MEDICINE"

*Durante la giornata ed in contemporanea al corso di ecografia anatomica,
si svolgeranno i seguenti corsi pratici e multidisciplinari di alta formazione:*

▶ **Workshop di Manipolazione Fasciale® Metodo Stecco®**

Prof. A. Santagata (giornata intera)

▶ **Corso di Functional Training e Strength & Conditioning**

Coach S&C Alex Fustaci

presso Showroom della Lacertus (Parma, via B. Franklin 31)

▶ **Corso di Laserterapia** organizzato dall'**Accademia Italiana
della Laserterapia A.I.L.**

Dr. M. Annoni e Ft. A. Amodio (venerdì pomeriggio)

▶ **Corso pratico sulla gestione della concussion**

Dr. R. Ferrari e Dr.ssa V. Re (venerdì mattina)

Al termine della giornata verranno rilasciati gli ATTESTATI
di partecipazione dei singoli corsi.

PROGETTO FORMAZIONE SPORT & MEDICINE S.R.L.

Via G. Savelli 128, 35129 Padova (PD)

Email: progetto.formazione@blu.it

Tel: +393314890446

WORK AND PASSION IN PROGRESS

SABATO 22 MARZO 2025

LA GESTIONE DELLE LESIONI DELL'LCA E DEL GROIN PAIN NEGLI ATLETI: DALL'INFORTUNIO AL RTT-RTP

Ore 8.00-8.30 Registrazione
 Ore 8.30-8.45 INTRODUZIONE e SALUTI Staff PF S&M

I SESSIONE - Rottura LCA nell'atleta professionista: prevenzione e trattamento

Moderatori: Dr. F. Rodia, Prof. A. Bellelli

Ore 8.45-8.57 Epidemiologia rottura Lca e reinjury (Prof. P. Volpi)

Ore 8.57-9.09 Meccanismi traumatici e fattori di rischio nella rottura LCA (Dr. F. Della Villa)

Ore 9.09-9.21 Correlazione rottura Lca e lesioni periferiche con specifiche aree di bone bruise alla Rmn (Dr. C. Masciocchi)

Ore 9.21- 9.33 Chirurgia del LCA negli atleti: perché è meglio il tendine quadricipitale (Dr. C. Hoser)

Ore 9.33-9.45 Chirurgia del LCA negli atleti: perché è meglio il tendine rotuleo (Dr. P. Adravanti)

Ore 9.45-9.57 Chirurgia del LCA negli atleti: perché sono meglio gli hamstring (Prof. S. Zaffagnini)

Ore 9.57-10.09 Riparazione dell'LCA negli atleti professionisti: strada percorribile? (Dr. A. Ferretti)

I Sessione di moderazione

Coffe Break

II SESSIONE: RTT AND RTP DOPO RICOSTRUZIONE LCA

Moderatori: Prof. F. Pogliacomì, Dr. A. Barile

Ore 10.50-11.10 New concepts in imaging Acl reconstruction and Rtp correlation in elite's athletes (Prof. H. Potter)

Ore 11.10-11.25 Evaluation of graft ligamentization and correlation with RTP in elite's athletes with Acl reconstruction (Prof. P. Yau, Honk Hong)

Ore 11.25-11.40 Rehab e Riatletizzazione post-Acl reconstruction: approccio e metodologia (Dr F. Genovesi)

Ore 11.40-11.55 Rehab e Riatletizzazione: criteri di sicurezza nel RTT e RTP (Prof. Nicola Maffiuletti)

Ore 11.55-12.10 Rottura Lca negli atleti d'élite: è sempre da operare? (Dr. A. Panzeri)

Il Sessione di moderazione

III sessione Lesioni associate Lca

Moderatori: Prof. S. Zaffagnini, Dr. C. Faletti

Ore 12.20-12.45 Ramp Lesions e legamento menisco-tibiale nelle lesioni LCA Imaging (Dr. M. Zappia), Ortopedico (Prof. P. P. Mariani)

Ore 12.45-13.10 Plastica antero-laterale nell'instabilità rotatoria antero-laterale nella rottura Lca: è necessaria? (Imaging Prof. H. Potter, Ortopedico Prof. Koen Carl Lagae)

Ore 13.10-13.35 Lesioni meniscali nella rottura LCA nell'atleta: sutura o meniscectomia?

(Imaging Dr. F. Di Pietto, Ortopedico Dr. G. Zanon)

Ore 13.35-13.55 Lcm nella rottura Lca:

il nemico nascosto Imaging

(Prof. D. Mintz), Ortopedico (Prof. P. P. Mariani)

Ore 14.00 LUNCH

Ore 14,30

"La terapia di supporto con acidi grassi cetilati ad uso topico per la gestione del dolore ed il recupero della mobilità articolare" (G. Tarantino Chief Scientific Officer Pharmanutra SPA)

Ore 14,45

"La prevenzione degli infortuni nel calcio femminile: la proposta delle associazioni di categoria, AIAC e AIC" (Prof. Francesco Perondi)

Ore 15.00 Tavola rotonda LCA

Moderatore: Dr. P. Adravanti

Partecipanti: Prof. P. P. Mariani

Prof. S. Zaffagnini - Dr. C. Hoser - Dr. Mi. Herbot

Prof. H. Potter - Dr. L. Stefanini - Prof. C. Spignoli

IV SESSIONE GROIN PAIN

Moderatori: Dr. R. Tavana, Dr. F. Di Pietto

Ore 15.40-16.00 Groin pain - clinical patterns and diagnosis (Prof. P. Holmich)

Ore 16.00-16.20 Patho-anatomical and imaging approach (Prof.ssa R. Johnson)

Ore 16.20-16.40 First line treatment for groin injuries in athletes (Prof. P. Holmich)

Ore 16.40-17.00 Sport's hernia, diagnostic and surgical therapy (Prof.ssa U. Muschaweck)

Ore 17.00-17.20 From the case report to my personal surgical treatment and Rtp (Prof. E. Schilders)

Ore 17.20-17.40 From the case report to my personal surgical treatment and Rtp (Prof. G. Reboul)

Ore 17.40-18.00 From the case report to my personal infiltrative treatment and Rtp (Prof. R. Johnson - Prof. E. Schilders)

Ore 18.00-18.20 Groin pain rehabilitation and rtp after surgery (Prof. G. N. Bisciotti)

Ore 18.20 Discussione

Ore 18.40 Chiusura lavori

DOMENICA 23 MARZO 2025

LA GESTIONE DELLE LESIONI MUSCOLO-TENDINEE NEGLI ATLETI: DALL'INFORTUNIO AL RTT-RTP

I Sessione: Introduzione alle lesioni muscolo-tendinee

Moderatori: Dr. R. Canonico, Dr. A. Aliprandi

Ore 8.40-9.00 Imaging e classificazione delle lesioni muscolari: stato attuale e prospettive future (Dr. G. Pasta)

Ore 9.00-9.15 Prevenzione delle lesioni muscolari: fattori predisponenti mediatori e moderatori e correlazione con i carichi di lavoro (Staff Parma Calcio)

Ore 9.15-9.30 Prevenzione delle lesioni muscolari: è possibile oggi in una squadra Top Level? (Prof. A. Pintus)

Ore 9.30-9.45 Infortuni non strutturali: inquadramento e management (Dr. L. Bini)

Ore 9.45-10.00 Infortuni strutturali e lesioni muscolo-specifiche: come e perché cambia la prognosi (Dr. G. Nanni)

Ore 10.00-10.15 "Structural injuries: imaging of intramuscular, fascial, myofascial and intramuscular tendon lesions" (Prof. J. Lee)

Ore 10.15-10.30 Intramuscular, fascial, myofascial and intramuscular tendon structural lesions: Clinical aspects and Why and How does the prognosis and RTP change? (Prof. R. Chakraverty)

Ore 10.35-10.50 Discussione

II Sessione: Management delle lesioni muscolo-tendinee

Moderatori: Prof. Carlo Spignoli, Dr. Fabio Tenore

Ore 10.50-11.05 MRI role in follow-up and RTP decision. Can it help us to avoid the reinjuries? (Dr. S. Mecho)

Ore 11.05-11.20 Programmazione e monitoraggio del carico esterno nell'atleta infortunato (Prof. A. Botter)

Ore 11.20-11.35 Rehab e Riatletizzazione: approccio e metodologia (Prof. A. Platone)

Ore 11.35-11.50 Rehab e Riatletizzazione: criteri di sicurezza nel RTT e RTP (Ft. G. Mattiussi)

Ore 11.50-12.05 Nuovi concetti della terapia infiltrativa nelle lesioni muscolo-tendine (Dr. M. Freschi)

Ore 12.05-12.20 When and why we have to send you the player? (Prof. L. Lempainen)

Ore 12.25-12.35 Discussione

Ore 12.35-12.55 U.S.A. Muscle-Tendon lesions Imaging and Data: what Europeans are not used to seeing (Prof. D. Mintz)

Ore 12.55 TAVOLA ROTONDA

QUANDO IL FULL RTT E RTP?

Moderatori: Dr. A. Corsini, Dr. G. Pasta

Presenti: Dr. X. Valle, Dr. S. Mecho, Dr. L. Pengue, Preparatore Parma Calcio, Allenatore, Direttore Parma Calcio.

Ore 13.30-14.00 LUNCH

III Sessione Lesioni muscolo-specifiche "ONE DOCTOR ONE MUSCLE": dalla diagnosi al RTP attraverso case report

Moderatore: Prof. R. Cugat - Prof. P. Volpi - Dr. R. Ferrari

Ore 14.00-14.12 Retto femorale Prossimale (Dr. S. Mazzoni)

Ore 14.12-14.24 Retto femorale T. Indiretto (Parma Calcio)

Ore 14.24-14.36 Semimembranoso (Dr. Cristiano Eirale)

Ore 14.36-14.48 Giunzione miotendinea prossimale Bicipite-Semitendinoso (Dr. X. Valle)

Ore 14.48-15.00 Bicipite femorale: Tendine Intramuscolare (Dr. E. Genovese)

Ore 15.00-15.12 Bicipite femorale: T-Junction (Dr. M. Bruzzone e Ft. L. Belotti)

Ore 15.12-15.24 M. Addominali (Prof. P. Benelli)

Ore 15.24-15.36 Adduttori: Giunzione miotendinea distale (Parma Calcio)

Ore 15.36-15.48 Adduttori: Giunzione miotendinea prossimale (Dr. M. Manara)

Ore 15.48-16.00 Otturatore (Dr. A. Corsini)

Ore 16.00-16.12 Soleo (Dr. G. Nanni)

Ore 16.12-16.24 Gastrocnemio mediale (Dr. I. Leo)

Discussione

Chiusura dei Lavori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Il convegno è rivolto a Medici, fisioterapisti laureati in scienze motorie e tutti i professionisti sanitari che lavorano nell'ambito della riabilitazione, studenti laureandi e specializzandi.

- 1 - Scegli tra i seguenti moduli
- 2 - Clicca sul link sottostante o inquadra il QRcode e compila la scheda anagrafica
- 3 - Paga direttamente in piattaforma con bonifico bancario (causale: nome+cognome+modulo acquistato) o Pay Pal



<https://ecm.av-eventieformazione.it/iscrizioni/iscrizioneEsterna/idEvento/243>

Codice sconto	Servizi Acquistati	Costo iva incl.	FAD in omaggio 25 crediti ECM
Modulo ALL	Partecipazione libera tutti i giorni a tutte le sessioni	570 euro	✔
Modulo A1	Due giorni di convegno scientifico + Corso di ecografia anatomica live	500 euro	✔
Modulo A2	Due giorni di convegno scientifico + Laboratorio Progetto Formazione Sport & Medicine	400 euro	✔
Modulo B	Due giorni di convegno scientifico (SABATO + DOMENICA)	300 euro	✘
Modulo C1	Corso di ecografia anatomica live + Convegno SABATO	400 euro	✔
Modulo C2	Corso di ecografia anatomica live + Convegno DOMENICA	400 euro	✔
Modulo C3	Laboratorio Progetto Formazione Sport & Medicine + Convegno SABATO	350 euro	✘
Modulo C4	Laboratorio Progetto Formazione Sport & Medicine + Convegno DOMENICA	350 euro	✘
Modulo D	Corso di Ecografia Anatomica Live	350 euro	✘
Laureandi e Specializzandi	Se richiesto, riceveranno un buono sconto di euro 100,00 sul prossimo corso di Progetto Formazione Sport & Medicine		

RISTORAZIONE Nei giorni 21/22/23 marzo, è possibile acquistare direttamente in Hotel il Box lunch (normale o vegetariano) al prezzo di €14,00. È necessario prenotarlo (indicare nome, numero di box, tipologia, giorno e orario di ritiro) scrivendo a prenotazioni@av-eventieformazione.it