

## **PROGRAMMA DEL CORSO DI IL RUOLO DELLE VIE AEREE NELLO SPORT - 10 CFU**

### **SETTORE SCIENTIFICO**

MED/10

### **CFU**

10

### **OBIETTIVI**

Le patologie respiratorie costituiscono lo spazio culturale idoneo alla realizzazione di un percorso diagnostico-terapeutico che sia condiviso anche dai laureati in Scienze Motorie. Il corso ha lo scopo di promuovere la moderna cultura respiratoria in ambito sportivo, evidenziandone il corretto approccio multi-disciplinare soprattutto nella gestione di Sportivi, sia dilettanti che professionisti. L'obiettivo è ambizioso: portare a conoscenza degli studenti nozioni scientifiche pratiche e attuabili in grado di migliorare le conoscenze soprattutto nella gestione di 'Sintomi di Confine' (Otalgia, Faringodinia, Odinofagia, Instabilità e Vertigine), promuovendo il bene-essere psico-fisico dello sportivo affetto o meno da patologie respiratorie

### **VIDEOLEZIONI E TESTI DI RIFERIMENTO**

1 - ANATOMIA FUNZIONALE DELLE VIE AEREE 2 - DIAGNOSTICA STRUMENTALE VIE AEREE SUPERIORI 3 - ANATOMIA FUNZIONALE DELLE VIE AEREE 4 - SEMEIOTICA CLINICA DEL DISTRETTO RINO-SINUSO- FARINGEO 5 - SEMEIOTICA STRUMENTALE DEL DISTRETTO RINO - SINUSO - FARINGEO 6 - DISTRETTO RINO-SINUSO-FARINGEO E TERAPIA SISTEMICA E TOPICA 7 - DISTRETTO RINO-SINUSO-FARINGEO E LA TERAPIA TOPICA 8 - ANATOMIA FUNZIONALE DEL DISTRETTO OTOLOGICO 9 - SEMEIOTICA CLINICA DEL DISTRETTO OTOLOGICO 10 - SEMEIOTICA STRUMENTALE DEL DISTRETTO OTOLOGICO 11 - TERAPIA SISTEMICA DEL DISTRETTO OTOLOGICO 12 - TERAPIA TOPICA DEL DISTRETTO OTOLOGICO 13 - ANATOMIA FUNZIONALE DEL DISTRETTO FARINGO- LARINGEO 14 - SEMEIOTICA CLINICA DEL DISTRETTO FARINGO- LARINGEO 15 - SEMEIOTICA STRUMENTALE DEL DISTRETTO FARINGO- LARINGEO 16 - DISTRETTO FARINGO-LARINGEO TERAPIA SISTEMICA E TOPICA 17 - ANATOMIA FUNZIONALE DELLE VIE AEREE INFERIORI 18 - VIE AEREE INFERIORI: SEMEIOTICA STRUMENTALE 19 - VIE AEREE INFERIORI: SEMEIOTICA CLINICA 20 - VIE AEREE INFERIORI: TERAPIA INALATORIA 21 - VIE AEREE INFERIORI: TERAPIA SISTEMICA 22 - L IMPORTANZA DELLA RESPIRAZIONE NELLO SPORT 23 - GLI ADATTAMENTI DELLA RESPIRAZIONE NELLO SPORT 24 - ELEMENTI DI FISIO-PATOLOGIA RESPIRATORIA IN ALTA QUOTA 25 - ELEMENTI DI FISIO-PATOLOGIA RESPIRATORIA SUBACQUEA 26 - CAUSE RESPIRATORIE DI IDONEITÀ E NON IDONEITÀ ALLO SPORT 27 - ALLERGIA, ASMA E ANAFILASSI NELLO SPORT 28 - ALLERGIA E ANAFILASSI NELLO SPORT 29 - ASMA DA SFORZO 30 - LE BRONCO-PNEUMOPATIE CRONICHE OSTRUTTIVE

(BPCO) 31 - IL PNEUMOTORACE 32 - L IDONEITÀ PNEUMOLOGICA ALL ATTIVITÀ SPORTIV: I MITI DA SFATARE 33 - LA TERAPIA INALATORIA TERMALE NELL ATLETA 34 - L EQUILIBRIO 35 - OCCLUSIONE E POSTURA NELL ATLETA 36 - SCUOLA DELL ASMA - COSA FARE IN CASO DI CRISI ACUTA: VADEMECUM DEL DOCENTE

### **MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO**

PROVA ORALE PROVA SCRITTA Consiste nella somministrazione di una prova strutturata di 30 domande a risposta multipla con 4 risposte

### **RECAPITI**

Attilio.varricchio@unipegaso.it