**Programma associazione aNETomy Anno 2018**

**EVENTI CONFERMATI**

Roma 26 gennaio ore 15-18 (sede associazione)

 KNT Lab - aggiornamento tecniche - nuove clusterizzazioni.

Partecipanti min.4 - max ‎6, quota di partecipazione 40 euro

 ‎diretto da D. Della Posta

Roma 9 febbraio 2018 (sede associazione)

KNT Lab - aggiornamento tecniche - nuove clusterizzazioni.

Partecipanti min.4 - max ‎6, quota di partecipazione 40 euro

‎diretto da D. Della Posta

Roma 2 marzo 2018 (sede associazione)

AnetomyLAB – Laboratorio aggiornamento clinico – cranio e occlusione

Partecipanti min.4 – max 8, accesso gratuito per i soci

Diretto da N. Marrazzo

Bologna, 23-24-25 Marzo

c/o scuola di osteopatia abeos

Corso base KNT I modulo

(per info <https://abeitalia.com/courses/kinematic-networks-tecnique/> )

Roma, 14 aprile ore 9-13

Univ. tor vergata facoltà di medicina

Convegno - le reti della vita

Ingresso gratuito

Bologna, 20-21-22 aprile

c/o scuola di osteopatia abeos

Corso base KNT II modulo

(per info <https://abeitalia.com/courses/kinematic-networks-tecnique/> )

Roma 22 giugno ore 15 -18 (sede associazione)

KNT Lab – Il network cranio occlusale approccio clinico e trattamento

Partecipanti min.4 - max ‎6, gratuito per i soci

 ‎diretto da Nadia Marrazzo

Roma 6 luglio ore 15-18 (sede associazione) ANNULLATO

KNT Lab - aggiornamento tecniche - approccio al network cranio-occlusale.

Partecipanti min.4 - max ‎6, quota di partecipazione 40 euro

 ‎diretto da D. Della Posta

Roma 10 novembre ore 9:30/13:00 (sede associazione)

KNT Lab - aggiornamento tecniche – approccio al network cranio-occlusale.

Partecipanti min.4 - max ‎6, quota di partecipazione 50 euro

 ‎diretto da D. Della Posta

Roma 8 dicembre ore 9:30/13:00 (sede associazione)

KNT Lab - aggiornamento tecniche – approccio al network cranio-occlusale.

Partecipanti min.4 - max ‎6, quota di partecipazione 50 euro

 ‎diretto da D. Della Posta

Roma 8 dicembre ore 13 Assemblea dei soci e Brunch sociale.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INCONTRI MONOTEMATICI GRATUITI DA CONFERMARE PER IL 2019**

IN SEDE DI RIUNIONE O ANCHE VIA EMAIL GLI ASSOCIATI POSSONO ESPRIMERE IL LORO GRADIMENTO VERSO LE PROPOSTE SOTTOSTANTI. Questo serve ad organizzare meglio gli eventi.

**La complessità del sistema cranio-cervico-facciale.** Clusterizzazione del sistema, modelli di analisi e principi di intervento terapeutico.  ‎ diretto da N.Marrazzo (date e costi da definire)

**Il sistema di regolazione di base.** Il sistema neurovegetativo ed il suo ruolo nella infiammazione cronica. Intervento terapeutico integrato.  ‎ diretto da M.Loberti (date e costi da definire)

**Nutrigenetica – dal riduzionismo alla system biology** Docenti G.Bottà – F.Virgili (date e costi da definire)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INCONTRI DI FORMAZIONE** (date e costi da definire)

**Analisi di network anatomici** diretto da G.Pace (da definire)