



"Incontri al Casale"

Appuntamenti Scientifico-Umanistici

11° incontro



Maddaloni (Caserta), 6 MAGGIO 2019

8° CORSO PRATICO POST-UNIVERSITARIO

IN TEMA DI EQUILIBRIO IDRO-ELETTROLITICO- ACIDO-BASE-OSMOLARE-VOLEMICO. OLTRE IL MODELLO DI STEWART PROGRAMMA SCIENTIFICO

Lunedì, 6 MAGGIO 2019

Sessione mattutina Tutor Moderatore: Francesco Sgambato

Ore 08.30 Inaugurazione del Corso

08.45 L'equilibrio idro-elettrolitico. L'acqua e il Sodio.
I rapporti con il Cloro. Discussione 15' (Francesco Sgambato)

09.45 Le iposodiemie Discussione 15' (Francesco Sgambato)

10.30 'A tazzulella 'e caffè (e non solo) all'aria aperta nell' aia

10.50 Le ipersodiemie Discussione 15' (Cosimo Caporaso)

11.30 Le ipotassiemie Discussione 15' (Alfonso Pedicini, Ester Sgambato)

12.10 Rapporti tra gli equilibri Acido-Base, Idro-Elettrolitico, Osmolare, Volemico
ed Eccitabilità Neuro-Muscolare Discussione 15' (Francesco Sgambato)

13.15 Discussione plenaria

13.30 Colazione di lavoro, all'aria aperta nell'aia

Sessione pomeridiana Moderatore: Cosimo Caporaso

Ore 14.30 Il Magnesio: l'elettrolita dimenticato Discussione 10' (Luca Milano, Nunzio Marino)

15.00 Le iperpotassiemie Discussione 10' (Alfonso Pedicini)

15.30 Il Calcio ed il Fosforo nella pratica clinica Discussione 10' (Sergio Prozzo, Ester Sgambato)

16,00 N'ata tazzulella 'e caffè (e non solo) all'aria aperta nell' aia

16.30 L'utilizzo razionale dei Bicarbonati Discussione 10' (Francesco Tomaciello,
Piscitelli Giovanni Leone)

17.00 **Il metodo di Stewart: come rendere più complicate le cose già non semplici.
In risposta: Scacco matto al pH in cinque mosse.** Discussione 10' (Francesco Sgambato)

17.45 Discussione plenaria

18.00 Chiusura del Corso e consegna dei certificati

incontrialcasale@gmail.com

<http://incontrialcasale.casalerosamelia.com>

L'evento è rivolto a Max. N° 30 Medici, Farmacisti, Biologi, Infermieri, Tecnici di laboratorio

Discipline : MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; GERIATRIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; CARDIOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; NEUROLOGIA; ONCOLOGIA; UROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA) ; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA)

Segreteria Organizzativa:

Associazione Scientifica-Umanistica "Incontri al Casale"

Dott. Luca Milano, Piscitelli Giovanni Leone, Sergio Prozzo, Ester Sgambato

La quota di iscrizione è di € 150.00 (euro centocinquanta)

Il pagamento della quota di iscrizione potrà essere effettuato tramite bonifico intestato alla:

Associazione Scientifica-Umanistica "Incontri al Casale"
via Ficucella 192/2 81024 Maddaloni (CE)

UNICREDIT FILIALE 30380 BENEVENTO RETTORI

IBAN IT 47 U 02008 15004 000105572653

PER COMUNICAZIONI

e-mail: incontrialcasale@gmail.com

e-mail: sgambatof@gmail.com

TELEFONO 0823 808566 oppure 328 4491155

QUESTO CORSO VUOLE ESSERE PIU' AVANZATO RISPETTO AI PRECEDENTI, PUR MANTENENDO LO STESSO SPIRITO PRATICO E COLLEGIALE.

Noi Medici occupiamo, comunemente, molto tempo della nostra vita professionale (universitaria e post-universitaria) a inseguire citochine sempre più numerose dal meccanismo sempre più indeterminato, prostaglandine dalle sigle sempre più incomprensibili, lipoproteine a densità varia sempre meno memorizzabili, e ci sentiamo frustrati se non conosciamo l'ultima forma levogira dell'ennesimo nuovo farmaco introdotto in commercio. Contemporaneamente, anche per colpa dell'impiego di tutto il tempo suddetto (che non lascia spazio utile residuo), siamo costretti a trascurare lo studio, più approfondito e più ripetitivo, di quegli elementi (quali il sodio, l'ossigeno, gli idrogenioni, il bicarbonato ecc.) che sono, invece, essenziali per il mantenimento della vita. La conoscenza di queste problematiche (tipica della cultura internistica) è indispensabile in tutti i campi della Medicina e diventa vitale nelle situazioni cliniche acute e/o critiche.

Molti decessi "per cause imprecisate" sono dovuti a squilibri idro-elettrolitici e acido-base, la cui correzione non sempre è facile, legata come è ad uno studio approfondito delle situazioni "complesse" che si vengono a creare.

Sono cruciali, ovviamente, la diagnosi precisa e la scelta della terapia, ma ancor di più le dosi ed i tempi di somministrazione, cui deve essere dedicata la massima attenzione per evitare errori irreversibili.

Molte volte la vita stessa dei nostri pazienti dipende da queste decisioni delicate, assunte in maniera appropriata.

E non importa, poi, che "nessuno se ne accorga", perché in fondo si è lavorato solo modificando le dosi e i tempi di infusione, cose che in genere non fanno scalpore, ma esprimono (per chi è competente) la sintesi dell'esperienza, della cultura, della prudenza e, quindi, della razionalità e dell'Arte del Medico.

Questo Corso aiuta a familiarizzare con l'argomento in modo pratico, clinico, senza sovrastrutture inutili.

NON SONO PREVISTI CREDITI ECM