

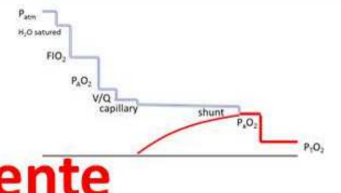




## Bedside oxygen cascade

Integration of acid-base balance, ventilation, hemodynamics in respiratory failure

## La cascata dell'ossigeno al letto del paziente



Integrazione acido-base, ventilazione, emodinamica nell'insufficienza respiratoria



## Napoli, 16 Dicembre 2014

F. Passariello
Moderatore: V. Helzel

ore 8:30-13:00

Sala del Mandato

Augustissima Arciconfraternita

della SS Trinità dei Pellegrini

via Portamedina alla Pignasecca, 41 Napoli

## Iscrizione gratuita

8:30 Saluti del Primicerio Dott. Vincenzo Galgano

Introduzione: Dott. Michele Ferrara (Dir. San. P.O. Pellegrini), Prof. Aldo Celentano (Cardiologia-UTIC), Dott. Vittorio Helzel (Medicina d' Urgenza)

9:00 Misure ATPS, ATPD, BTPS, STPS. Approssimazioni di uso comune e loro utilità clinica.  $FIO_2$  personalizzata. Contenuto di  $O_2$ . Contenuto di  $CO_2$ . Grafico  $O_2$  -  $CO_2$ . Curve isopleths di  $O_2$  e  $CO_2$ .

10:30 pausa caffè

11:00 Quoziente respiratorio e ventilazione/perfusione (V<sub>A</sub>/Q). Velocità di saturazione dell'Emoglobina. Tempo di transito. Grafico della Cascata dell'Ossigeno.

13:00 buffet

14:15-15:00 visita al polo museale dell'Arciconfraternita (max 50 persone)

