

PROGRAMMA AGGIORNATO CORSO SIMEU
Equilibrio acido-base e disordini elettrolitici

- Fisiopatologia essenziale F. Schiraldi
- Disordini semplici, disordini complessi, Gaps F. Schiraldi
- “Brainstorming” G. Guiotto
- Ipossiemie F. Schiraldi
- Casi clinici interattivi G. Guiotto
- Acqua, Sodio, Elettroliti urinari F. Schiraldi
- Potassio & Magnesio e aritmie collegate G. Guiotto
- Lattato, Differenze artero-venose F. Schiraldi
- Priorità terapeutiche F. Schiraldi

Testi consigliati

1. Arieff-De Fronzo - Fluid, electrolyte, and acid-base disorders, 1995. Churchill Livingstone, New York.
2. Narins -Maxwell-Kleeman's - Clinical disorders of fluid and electrolyte metabolism, 1994. Mc Graw - Hill, New York.
3. Seldin-Giebisch - The regulation of acid-base balance, 1989. Raven Press, New York.
4. Rose - Fisiologia clinica dell'equilibrio acido-base e dei disordini elettrolitici, 1991. Mc Graw - Hill, Milano, Italia
5. Schiraldi - Acqua elettroliti equilibrio acido-base - l'essenziale, 1993. Idelson, Napoli, Italia
6. Abelow – Understanding Acid-Base, 1998 Williams & Wilkins, Baltimore.

Valutazione finale

15 domande in 20 minuti (multiple choice) con soglia minima per il superamento del corso a 10 .

N.B. Al termine del corso, verrà data la possibilità ai colleghi provvisti di pen-drive di copiare una raccolta selezionata di articoli specifici di particolare rilievo.