

LE CONTROVERSIE DEL GIORNALE ITALIANO DI NEFROLOGIA

**UTILITÀ O FUTILITÀ DELLA
CONVEZIONE IN EMODIALISI?**

Controversia coordinata da Carlo Basile

PRO

Titolo: Le terapie convettive: emodiafiltrazione ed emofiltrazione, futuro della depurazione extracorporea?
P.G. Bolasco

Con l'avvento delle terapie convettive extracorporee high-flux on-line e l'incremento di pazienti in dialisi affetti da pluricomorbidità, la convezione sta prepotentemente confermando il suo ruolo positivo su: depurazione di molecole che le terapie diffuse non riescono a garantire, migliore stabilità intrasessione, migliore morbilità e mortalità, migliore qualità della vita.

CONTRO

Titolo: Le terapie convettive non rappresentano il futuro della depurazione extracorporea
S. Mandolfo

La riduzione della mortalità e della morbilità nel paziente in emodialisi rappresentano la "sfida impossibile" del nefrologo. La possibilità di allungare i tempi e la frequenza di trattamento devono essere tenuti in considerazione in quanto numerose esperienze in letteratura hanno dimostrato un migliore controllo dei volumi, della pressione arteriosa e della fosforemia.

COMMENTO

Titolo: Dovremmo lottare strenuamente per una emodialisi ottimale: il tempo di trattamento è il suo fattore chiave
C. Basile, C. Lomonte

Noi Nefrologi dovremmo lottare strenuamente per dare ai nostri pazienti una dialisi ottimale. I nostri modelli standard sono lontani dal rappresentare il modello di dialisi ottimale. Un recentissimo articolo di Eloit et al. in *Kidney International* rivela in modo semplice ed inconfutabile l'effetto indipendente del fattore tempo "t" sulla adeguatezza dell'emodialisi.