

R. Cazar, L. Nieto, J. Hernández, V. Sainz, J. Cabrejos, F. Dapena, M.D. Arenas.
Fundación Renal Iñigo Álvarez de Toledo (FRIAT Santa Engracia) Madrid.

Introducción: La HDDC (6 x 2-3h) es una alternativa para mejorar la tolerancia a las sesiones en pacientes con alta comorbilidad asociada.

Objetivo: Analizar el perfil de paciente en HDDC y los resultados

Método: Retrospectivo. HDDC en nuestro centro desde 2012, valoramos: Tolerancia hemodinámica, ganancia interdiálítica, peso seco, analítica (Hb, K, Ca x P), Adecuación, incidencias en el acceso vascular, comparando los 3 meses previos y posteriores al inicio de HDDC.

Resultados: 20 pacientes; Edad: 74 ± 13 años ; 65 % varones, Charlson 10,9±3.

Iniciaron HDDC por:

- 60%: Cardiopatía Isquémica con Fracción de eyección disminuida.
- 20%: Hepatopatía severa.
- 20%: Calcifilaxis.
- Supervivencia 375±188 días ; Exitus: causa cardiovascular.

Conclusiones: LA HDDC mejora la tolerancia hemodinámica y el control del K en los pacientes de todos los grupos. Existe también un incremento en las incidencias de FAV.

Tabla 1. Comparativa 3 meses antes y después del inicio de HDDC

Todos	pre HDDC		post HDDC		p
	media	DE	media	DE	
Peso seco	69,58	8,50	68,48	8,57	0,000
Ultrafiltración	2,52	0,51	1,45	0,36	0,065
Hematocrito	35,16	4,62	34,64	5,19	0,267
Potasio serico	5,10	0,63	4,46	0,61	0,025
Ca x P	48,51	13,92	42,67	12,31	0,116
KT/V semanal	4,78	0,82	4,98	0,75	0,260
Ganancias interdiálíticas	2,38	0,43	1,20	0,49	0,209
Incidencias en FAV	0,20	0,41	0,27	0,46	0,000
Eventos hemodinámicos (hipotensión, calamabres.)	13,50	6,21	8,95	4,29	0,000
Etiología Cardiovascular	pre HDDC		post HDDC		p
	media	DE	media	DE	
Peso seco	69,92	8,81	66,83	8,67	0,000
Ultrafiltración	2,41	0,39	1,39	0,14	0,226
Hematocrito	36,86	3,71	34,90	5,72	0,043
→ Potasio serico	5,15	0,74	4,56	0,52	0,029
Ca x P	48,94	13,92	41,26	12,31	0,215
KT/V semanal	4,94	0,82	4,97	0,75	0,369
Ganancias interdiálíticas	2,26	0,43	1,11	0,49	0,755
Incidencias en FAV	0,30	0,41	0,40	0,46	0,005
Eventos hemodinámicos (hipotensión, calamabres.)	15,50	5,23	9,00	3,54	→ 0,001

Hepatopatía	pre HDDC		post HDDC		p
	media	DE	media	DE	
Peso seco	72,45	7,55	74,88	6,84	0,074
Ultrafiltración	2,60	0,77	1,60	0,67	0,844
Hematocrito	29,08	1,64	36,55	1,34	0,878
→ Potasio serico	5,28	0,34	3,70	0,33	0,040
Ca x P	39,93	13,75	40,63	9,33	0,297
KT/V semanal	4,38	0,15	5,03	1,06	0,153
Ganancias interdiálíticas	2,55	0,50	1,53	1,02	0,596
Eventos hemodinámicos (hipotensión, calamabres.)	10,25	7,72	9,25	7,37	→ 0,016
Calcifilaxia	pre HDDC		post HDDC		p
	media	DE	media	DE	
Peso seco	65,70	9,21	67,00	8,65	0,040
Ultrafiltración	2,77	0,57	1,50	0,50	0,052
Hematocrito	36,13	4,43	31,93	5,78	0,068
Potasio serico	4,75	0,44	4,90	0,43	0,304
Ca x P	55,80	16,00	48,92	9,11	0,755
KT/V semanal	4,70	0,39	4,95	0,30	0,319
Ganancias interdiálíticas	2,57	0,50	1,13	1,02	0,271
Eventos hemodinámicos (hipotensión, calamabres.)	10,75	6,65	7,50	3,32	→ 0,041