

ELISIO-HX -Dialysator



- Polynephron™ Membrane, polyetersulfon (PES) – förbättrar överlevnaden hos dialyspatienter med 10 % jämfört med användare av polysulfon (PS)
- Membranets större porer ger bättre prestanda än vanliga högflödesmembran
- Innehåller inte bisfenol A
- Större permeabilitet → optimal prestanda, liknande HDF-behandling
- Mindre albuminförlust även med en större porstorlek
- Albuminförlust lägre än i HDF- och medium cut-off dialysatorer
- Gammasteriliserad

Klassad Super högflöde klass V varje ger ett alternativ för patienter för vilka HDF är inte möjligt

Uremic toxin	Molecular weight*	
Urea	60 Da	Low flux class I
Phosphate	96 Da	
PTH	9500 Da	Mid-high flux class II and III
Beta-2 microglobulin	11.8 kDa	
Myoglobin	17 kDa	
Complement factor D	23.7 kDa	High flux class IV + HDF
Interleukin-6	24.5 kDa	
Kappa free light chain	25 kDa	
Alpha-1 microglobulin	33 kDa	
YKL-40	40 kDa	
Pentraxin 3	41 kDa	ELISIO HX Super high flux sharp cut-off class V
Lambda free light chain	45 kDa	
Albumin	67 kDa	

*approximate values

Beställningsinformation

Produktkod	Storlek m ²
ELI15HX	1,5
ELI17HX	1,7
ELI19HX	1,9
ELI21HX	2,1