

## **FRESENIUS MEDICAL CARE SCHWEIZ SETZT AUF PESOLA FEDERWAAGEN FÜR DAS HEIMDIALYSEVERFAHREN**

Fresenius Medical Care Schweiz steht für mehr als drei Jahrzehnte Erfahrung in der Dialyse, zukunftsweisende Forschung und medizinische Standards auf höchstem Niveau. Mit Innovationskraft und Konsequenz arbeitet Fresenius daran, nierenkranken Patienten eine Zukunft mit bestmöglicher Lebensqualität zu geben.

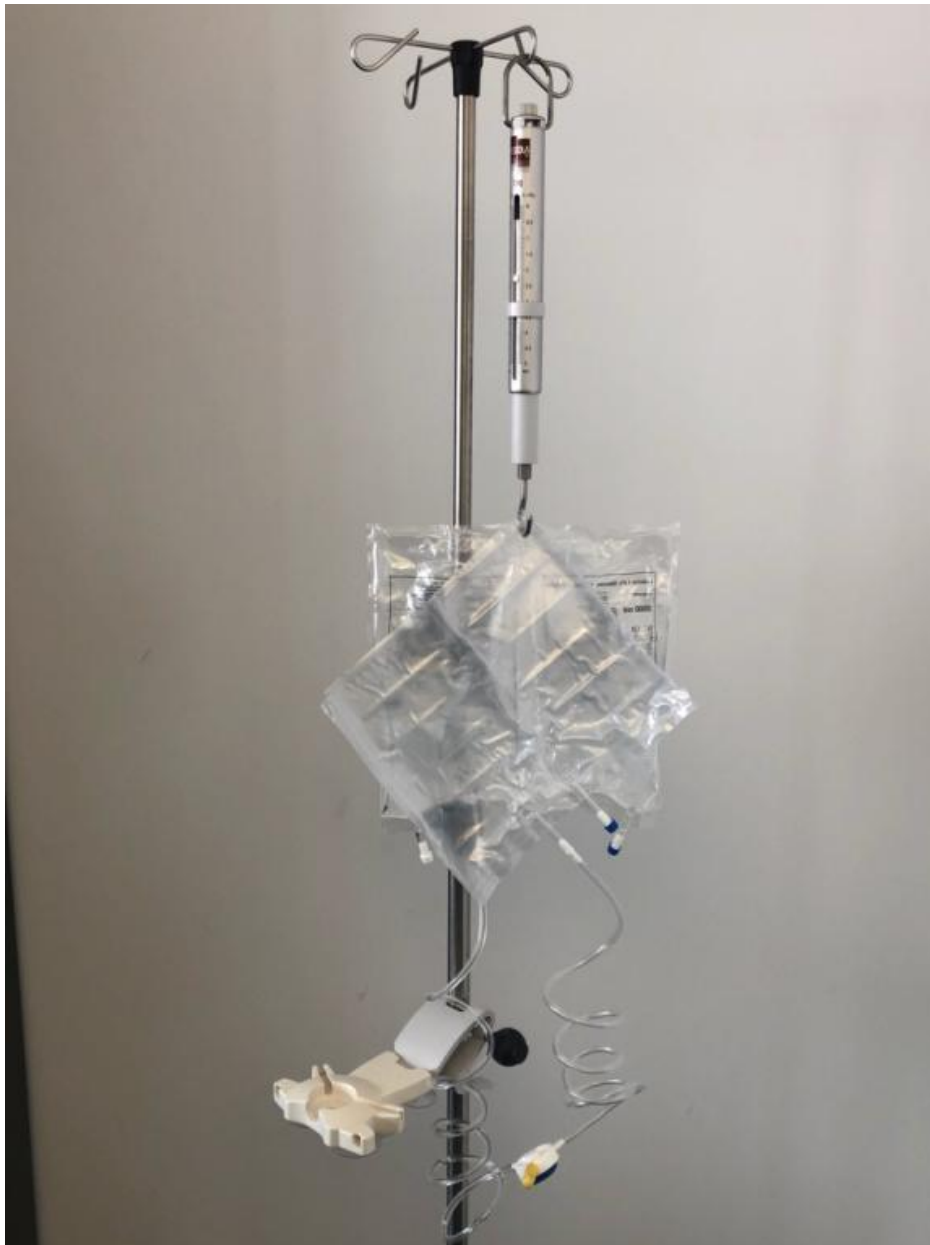
Als Alternative zur Dialyse im Spital, können dialysepflichtige Patienten die CAPD (chronisch ambulante Peritoneal-Dialyse) auch zu Hause durchführen (Heimdialyseverfahren).

Über einen Katheter, welcher in die Peritonealhöhle eingesetzt wurde (und dort permanent verbleibt), lässt sich dabei der Patient Dialyse-Lösung in den Bauchraum laufen. Dort verbleibt sie für 4 - 6 Stunden, bevor er sie wieder ablässt.

Niereninsuffiziente Patienten scheiden kaum bis kein Wasser über die Nieren mehr aus. Es wird eine Glucose der Lösung beigesetzt, um das Wasser aus dem Bauchfell (resp. aus deren Blutgefässen) mittel Osmose zu entfernen. Dieses Wasser läuft dann samt der zuvor eingelassenen Dialyse-Lösung wieder heraus in den Auslaufbeutel. Diesen Auslaufbeutel muss der Patient wiegen, um zu ermitteln, wieviel Wasser er verloren hat (Bilanz).

Es gibt Patienten, welche die Zahlen bei Digitalwaagen nicht ablesen können oder Schwierigkeiten mit der Bedienung von Digitalwaagen haben. Bei diesen Patienten setzt Fresenius Medical Care Schweiz, Pesola Federwaagen ein.

Die Pesola 5kg Federwaage, Modellnummer 80005, wird dabei mit einem grossen Haken mit Schutzschlauch ergänzt (Pesola Zubehör 8.066). Pesola Federwaagen sind jederzeit, ohne Batterien einsatzbereit und lassen sich sehr leicht bedienen. Damit ist die Pesola Federwaage das ideale Messinstrument für das Wiegen des Auslaufbeutels.



**Firmeninformation:**

Seit über 70 Jahren produziert die Pesola Präzisionswaagen AG präzise Federwaagen in der Schweiz. Dank der unerreichten Präzision und Qualität, sind wir zum Weltmarktführer aufgestiegen. Egal ob Industrie, Forschung oder Bildung, wo immer präzise mechanische Messtechnik gefordert ist, kommen PESOLA Federwaagen zum Einsatz.