

# Spiegel zum Katheterisieren



Datum...

genauere Beschreibung

SPZ Nottwil 1

Maße:

Material:

Aluminium-Rohr, Schaumstoffrohr, leichter Spiegel

Materialquelle:

Warenhaus, Do-it-yourself

Materialpreis:

Herstellungszeit:

Herstellungskosten:

Fr. 50.--

Bezugsquelle für komplettes Hilfsmittel: Fa. Orthotec Nottwil

Beschreibung der Funktion:

Durch die Beweglichkeit des Spiegelaufsatzes und die Länge des Griffs ist eine einfache Überprüfung des Gesässes auf Druckstellen möglich.

Kurzanleitung zur Herstellung:

Ein 30-40 cm langes Aluminium-Rohr bis auf wenige cm mit einem Schaumstoffrohr überziehen. Auf dem nicht überzogenen Teil des Alu-Rohres ein Stück Klett aufkleben. Auf der Rückseite des Spiegels ebenfalls Klett (Hakenband) aufkleben. Dann Spiegel auf das Rohr kletten/befestigen.

Anfragen bei: [ergo.spz@paranet.ch](mailto:ergo.spz@paranet.ch)