

Krankenhausverbund Siegerland GmbH Ev. Jung-Stilling-Krankenhaus

Akademisches Lehrkrankenhaus der Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn



Telefon: 0271 333-4506 Fax: 0271 333-4507

ATMOS Medizin Technik GmbH & Co KG
Herrn Georg Grünefeld
Luisenstr. 21
53721 Siegburg

Chirurgische Klinik

Viszeral- Thorax- und Gefäßchirurgie

Chefarzt: Dr. med. A. Müller

Sekretariat: Frau Konieczny

Telefon: (0271) 333 - 4506

Telefax: 333 - 4507

E-Mail: andreas.mueller@diakonie-siegen.de

Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

Chefarzt: Dr. med. M. Baumgart

Sekretariat: Frau Wendel

Telefon: (0271) 333 - 4505

Telefax: 333- 4438

E-Mail: michael.baumgart@diakonie-siegen.de

Anmeldung Chirurgische Ambulanz:

Telefon: (0271) 333 - 4513

57074 Siegen, den 1. Juli 2009
Wichernstr. 40

Dr. Müll/k

Betr.: ATMOS Thorax E 201

Sehr geehrter Herr Grünefeld,

vielen Dank für Ihr Angebot zur kostenfreien Übernahme der zur Verfügung gestellten Pumpe sowie Erwerb einer zweiten.

Sehr gerne sind wir bereit, als Referenzhaus für diesen Pumpentyp zur Verfügung zu stehen.

Wir haben Ihre Pumpe bei mehreren Patienten nach Thoraxchirurgischen Eingriffen und auch nach Spontanpneumothorax eingesetzt. Die Pumpe besticht durch ihre Einfachheit, die Bedienung ist sehr übersichtlich und einfach. Der besondere Vorteil der Pumpe gegenüber anderen Systemen liegt in der absoluten Geräuscharmheit, die insbesondere von den Patienten und Schwestern auf Station sehr geschätzt wird.

Das System ist einfach zu bedienen, der Druck läßt sich sehr gut korregieren und konstant halten, da er direkt am Patienten gemessen wird. Der Wechsel der Behälter ist sehr einfach, aus hygienischer Sicht hervorragend gelöst, da kein Ein- und Auslaufen möglich ist.

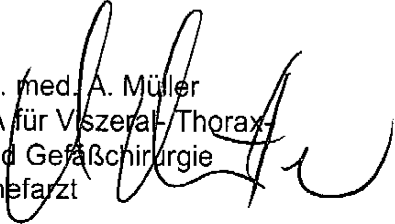
Wir haben Ihre Pumpe auch bei einem Patienten eingesetzt, der im Rahmen mehrerer Operationen schließlich eine offene Bauchbehandlung mit Vakuumtherapie benötigte. Die Sekretmengen waren so groß, dass hier Ihre Pumpe mit dem 2 Liter Behälter zum Einsatz kam. Der Druck konnte sehr gut auf die gewünschte Höhe eingestellt werden, blieb über den gesamten Behandlungszeitraum konstant. Hierdurch war eine erhebliche pflegerische Erleichterung für den Patienten und das Intensivpersonal zu verzeichnen.

Zusammenfassend besticht Ihr Pumpensystem gegenüber den bisher üblichen Absaugsystemen durch die Anwenderfreundlichkeit und leichte Handhabung.

Diesen, unseren positiven Eindruck, können wir nur uneingeschränkt an andere Kliniken weitergeben.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. A. Müller
FA für Viszeral/Thorax-
und Gefäßchirurgie
Chefarzt

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A. Müller', written over the printed name and title.