



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
01.12.1999 Patentblatt 1999/48

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: **A61G 15/14**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
10.02.1999 Patentblatt 1999/06

(21) Anmeldenummer: 98114326.6

(22) Anmeldetag: 30.07.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

- Ruhdorf, Thomas  
89597 Munderkingen (DE)
- Lessmeister, Lorenz  
88400 Biberach-Rindenmoos (DE)
- Lipatow, Richard  
88400 Biberach (DE)

(30) Priorität: 30.07.1997 DE 29713579 U

(71) Anmelder:  
**KALTENBACH & VOIGT GMBH & CO.**  
88400 Biberach (DE)

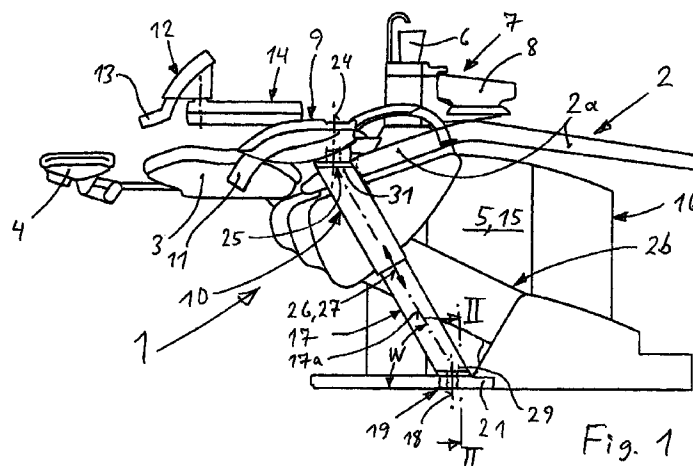
(74) Vertreter:  
**Schmidt-Evers, Jürgen, Dipl.-Ing. et al**  
**Patentanwälte Mitscherlich & Partner,**  
**Sonnenstrasse 33**  
**80331 München (DE)**

(72) Erfinder:  
• Schilling, Oliver  
88433 Schemmerhofen (DE)

(54) **Medizinischer oder dentalmedizinischer Behandlungsstuhl**

(57) Die Erfindung betrifft einen medizinischen oder dentalmedizinischen Behandlungsstuhl (2) mit einer Ablagevorrichtung (9) für wenigstens ein Behandlungswerkzeug, die bezüglich des Behandlungsstuhls (2) in seitlicher Position auf einem im wesentlichen aufrechtstehenden Tragarm (17) angeordnet ist, der von einem Träger (21) getragen ist, der horizontal verstellbar, insbesondere am Behandlungsstuhl (2), gelagert ist, wobei die Ablagevorrichtung (9) relativ zum Tragarm (17) und/oder der Tragarm (17) relativ zum Träger (21)

jeweils um eine etwa vertikale Gelenkachse (24 bzw. 18) eines Gelenks (25 bzw. 19) drehbar gelagert ist. Zur Verbesserung der Einstellung des Tragarms (17) ist dieser als Teleskopvorrichtung (27) ausgebildet und durch eine Höheneinstellvorrichtung (26) längs seiner Längsachse in seiner Länge verstellbar und in der jeweiligen Verstellposition durch eine Feststellvorrichtung (38) feststellbar.





Europäisches  
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 11 4326

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	DE 32 30 248 A (MORITA MFG) 3. März 1983 (1983-03-03)	1,3,4, 11,12,14	A61G15/14
Y	* Seite 8, Zeile 17 - Zeile 30; Abbildungen *	2,15-18, 22	
Y	DE 295 20 999 U (SIEMENS AG) 5. September 1996 (1996-09-05) * Abbildung 1 *	2	
Y	DE 33 16 644 A (KALTENBACH & VOIGT) 8. November 1984 (1984-11-08) * das ganze Dokument *	15-18	
Y	FR 2 250 508 A (CAMPRUBI PLANAS ALBERTO) 6. Juni 1975 (1975-06-06) * Anspruch 5; Abbildung 6 *	22	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A61G F16M F16B
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		11. Oktober 1999	Godot, T
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C003)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 11 4326

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

11-10-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 3230248 A	03-03-1983	US 4500134 A	19-02-1985
DE 29520999 U	05-09-1996	KEINE	
DE 3316644 A	08-11-1984	KEINE	
FR 2250508 A	06-06-1975	ES 420701 A	01-04-1976
		BR 7409494 A	25-05-1976
		CH 590049 A	29-07-1977
		DE 2453519 A	15-05-1975
		IT 1025525 B	30-08-1978
		JP 50088879 A	16-07-1975
		SE 7413905 A	13-05-1975

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82