



(11) **EP 1 243 240 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 15.10.2003 Patentblatt 2003/42
- (51) Int Cl.⁷: **A61G 13/10**, A61G 13/08
- (43) Veröffentlichungstag A2: 25.09.2002 Patentblatt 2002/39
- (21) Anmeldenummer: 02005542.2
- (22) Anmeldetag: 11.03.2002
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

- (30) Priorität: 21.03.2001 DE 10113806
- (71) Anmelder: Brustmann, Herbert 82515 Wolfratshausen (DE)

- (72) Erfinder: Brustmann, Herbert 82515 Wolfratshausen (DE)
- (74) Vertreter: Nöth, Heinz Patent Attorney, Arnulfstrasse 25 80335 München (DE)

(54) Liegeflächenteilstück eines Behandlungtisches, insbesondere für chirurgische Eingriffe

(57) Ein Liegeflächenteilstück eines Behandlungstisches für physikalische oder medizinische Therapie mit einem an einem Rahmen 17 gehaltenen Polsterung, wobei der Rahmen 17 zwei seitliche Rahmenteile 3, 4, welche sich im wesentlichen in Längsrichtung des Behandlungstisches erstrecken und zwei die jeweils beiden Enden der seitlichen Rahmenteile 3, 4 verbindende quer zur Längsrichtung des Behandlungstisches verlau-

fende Rahmenteile 5, 6 aufweist und jedes der beiden seitlichen Rahmenteile 3, 4 sowohl an seiner Rahmenaußenseite als auch an seiner Rahmeninnenseite längs verlaufende Eingriffsnuten 7, 8 aufweist, die Widerlager für eine an der Rahmenunterseite aufsetzbare Klemmeinrichtung darstellen und in die beiden innenliegenden Eingriffsnuten 8 mit Vorspannung anliegende Rastbolzen 10 an der Unterseite der auf die Rahmenoberseite aufgelegten Polsterung eingreifen.

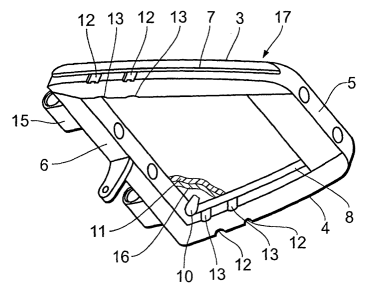


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 02 00 5542

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
Α	FR 78 331 E (ALEXAN 6. Juli 1962 (1962- * Seite 1, Absatz 3 * Abbildungen 1-5 *	07-06) 3 - Absatz 8 *	1-10	A61G13/10 A61G13/08
A	US 4 547 092 A (VET 15. Oktober 1985 (1 * das ganze Dokumer	985-10-15)	1	
A,D	US 6 073 284 A (BOR 13. Juni 2000 (2000 * Spalte 4, Zeile 5)-06-13)		
A,D	DE 197 16 679 A (BF 22. Oktober 1998 (1 * das ganze Dokumer	998-10-22)	3	
Α	DE 12 75 725 B (GEO 22. August 1968 (19 * Spalte 3, Zeile 1	68-08-22)	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
				A61G
Der vo	orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	_	Prüfer
	MÜNCHEN	18. August 2003		hmann, G
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg inologischer Hintergrund itschriftliche Offenbarung schenliteratur	E : älteres Patentdo tet nach dem Anme mit einer D : in der Anmeldu orie L : aus anderen Gri	okument, das jedo eldedatum veröffen ng angeführtes Do ünden angeführtes	tlicht worden ist kument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 00 5542

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

18-08-2003

	m Recherchenberi eführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) de Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR	78331	Ε	06-07-1962	KEII	ΝE		
US	4547092	Α	15-10-1985	KEII	vE		
	4547092 6073284	A A	15-10-1985	KEII ABRAPPOSSSTTUUUAAAAAACCCCCCCDDEPPPP EPP	4834599 # 9911568 # 2335570 # 1091709 # 2002519100	A A1 A1 A1 B1 B1 T AA A	17-01-2000 18-09-2001 06-01-2000 18-04-2001 02-07-2002 06-01-2000 03-04-2003 26-11-2002 24-06-2003 15-08-2003 15-08-2003 31-05-1999 31-05-1999 31-05-1999 31-05-1999 20-05-1999
				EP EP JP JP	1028679 A 1028686 A 2001523054 T 2001522641 T	41 41 T	23-08-2000 23-08-2000 20-11-2001 20-11-2001
				JP JP JP	2001522647 7 2001522648 7 2001522649 7	T T T	20-11-2001 20-11-2001 20-11-2001
EPO FORM P0461				JP US US	2001522650 T 2002057203 A 2002170115 A 2002170116 A	41 41 41	20-11-2001 16-05-2002 21-11-2002 21-11-2002
EPO F				US WO	2002111701 A 9923989 A		15-08-2002 20-05-1999

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

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 00 5542

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

18-08-2003

	lm Recherchenber eführtes Patentdo		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Patentfami		Datum der Veröffentlichung
US	6073284	A		WO WO WO WO WO US	9923991 9924899 9923990 9923980 9923992 6351678 6096025	A2 A1 A1 A1 B1	20-05-1999 20-05-1999 20-05-1999 20-05-1999 20-05-1999 26-02-2002 01-08-2000
DE	19716679	Α	22-10-1998	DE	19716679	A1	22-10-1998
DE.	1275725	В	22-08-1968	KEINE			

EPO FORM P0461

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