



Letzter Datenexport: 30. September 2013

## Inhaltsverzeichnis

1. Übersicht .....	4
1.1. Anzahl der teilnehmenden Zentren .....	4
2. Demografie.....	5
2.1. Anzahl Operationen nach Lokalisation.....	5
2.2. Geschlecht.....	6
2.3. Altersverteilung .....	7
2.4. Deskriptive Statistiken: Alter.....	8
2.5. Versicherungsstatus .....	9
2.6. ASA-Klassifikation .....	10
2.7. Art der Einrichtung .....	11
2.8. Ambulante/Stationäre Versorgung .....	12
2.9. Stationäre Verweildauer .....	12
3. Operation .....	13
3.1. Primär? .....	13
3.2. Aachen-Klassifikation (Netz: UPP) .....	14
3.3. Aachen-Klassifikation (Netz: UHS).....	14
3.4. Bruchpforte .....	15
3.5. Bruchpforte (Netzgröße: UPP) .....	16
3.6. Bruchpforte (Netzgröße: UHS) .....	16
3.7. Intraoperative Komplikationen .....	17
3.8. Postoperative Komplikationen .....	17
4. Übersicht Complete Cases .....	18
5. Complete Cases (Nachuntersuchung Arzt und Patient inklusive CCS) .....	19
5.1. Anzahl Operationen nach Lokalisation.....	19
5.2. Geschlecht.....	20
5.3. Altersverteilung .....	21
5.4. Deskriptive Statistiken: Alter.....	22
5.5. Versicherungsstatus .....	23
5.6. ASA-Klassifikation .....	24
5.7. Art der Einrichtung .....	25
5.8. Ambulante/Stationäre Versorgung .....	26
5.9. Stationäre Verweildauer .....	26
5.10. Primär? .....	27
5.11. Aachen-Klassifikation (Netz: UPP) .....	28
5.12. Aachen-Klassifikation (Netz: UHS).....	28
5.13. Bruchpforte .....	29
5.14. Bruchpforte (Netzgröße: UPP) .....	30
5.15. Bruchpforte (Netzgröße: UHS) .....	30
6. Nachverfolgung Patient (Carolinas Comfort Scale) .....	31
6.1. Descriptive statistics for domains of CCS (Mean) .....	31
6.2. Descriptive statistics for domains of CCS (Sum) .....	32
6.3. Schmerzen? (4 Wochen FU) .....	33
6.4. Schmerzen? (12 Wochen FU) .....	34
6.5. Zufriedenheit (4 Wochen FU) .....	35
6.6. Zufriedenheit (12 Wochen FU) .....	36
7. Grafik - Mean Score .....	37
7.1. Geschlecht für 4 FU.....	37
7.2. Geschlecht für 12 FU.....	37
7.3. Bruchpforte für 4 FU .....	38
7.4. Bruchpforte für 12 FU .....	38
7.5. Zufriedenheit für 4 FU.....	39
7.6. Zufriedenheit für 12 FU.....	39
7.7. Schmerzen für 4 FU .....	40

7.8. Schmerzen für 12 FU .....	40
7.9. Netz für 4 FU .....	41
7.10. Netz für 12 FU .....	41
8. Grafik - Sum Score.....	42
8.1. Geschlecht für 4 FU.....	42
8.2. Geschlecht für 12 FU.....	42
8.3. Bruchpfote für 4 FU .....	43
8.4. Bruchpfote für 12 FU .....	43
8.5. Zufriedenheit für 4 FU.....	44
8.6. Zufriedenheit für 12 FU.....	44
8.7. Schmerzen für 4 FU .....	45
8.8. Schmerzen für 12 FU .....	45
8.9. Netz für 4 FU .....	46
8.10. Netz für 12 FU .....	46
9. Nachuntersuchung Arzt.....	47
9.1. Rezidiv bei Nachuntersuchung (4 Wochen FU) .....	47
9.2. Rezidiv bei Nachuntersuchung (12 Wochen FU) .....	47
9.3. Rezidiv bei Nachuntersuchung (52 Wochen FU) .....	47

## 1. Übersicht

### 1.1. Anzahl der teilnehmenden Zentren

Zentren	Patienten mit vollständiger Ersterfassung	
	N	%
1	806	13.5
2	772	12.9
3	621	10.4
4	489	8.2
5	462	7.7
6	382	6.4
7	382	6.4
8	299	5.0
9	235	3.9
10	227	3.8
11	199	3.3
12	181	3.0
13	167	2.8
14	122	2.0
15	119	2.0
16	69	1.2
17	64	1.1
18	58	1.0
19	52	0.9
20	39	0.7
21	37	0.6
22	36	0.6
23	27	0.5
24	27	0.5
25	26	0.4
26	25	0.4
27	24	0.4
28	9	0.2
29	8	0.1
30	6	0.1
31	5	0.1
32	3	0.1
<b>Alle</b>	<b>5978</b>	<b>100</b>

## 2. Demografie

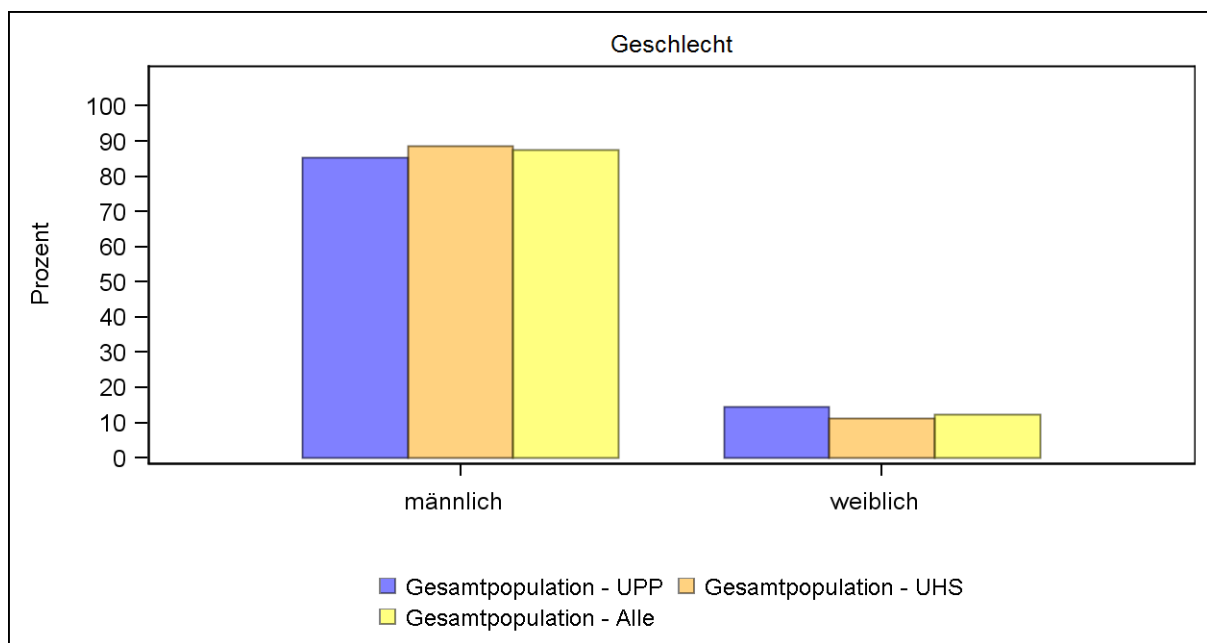
### 2.1. Anzahl Operationen nach Lokalisation

Lokalisation	Geschlecht				Alle	
	männlich		weiblich			
	N	%	N	%	N	%
links	2359	88.0	322	12.0	2681	100
rechts	2799	87.1	413	12.9	3212	100
links und rechts	75	88.2	10	11.8	85	100
Alle	5233	87.5	745	12.5	5978	100

## 2.2. Geschlecht

Nachfolgend werden die Anzahlen der Operationen analysiert. Insgesamt gab es 6063 Operationen, bzw. Netze bei einer Population von 5978 Patienten.

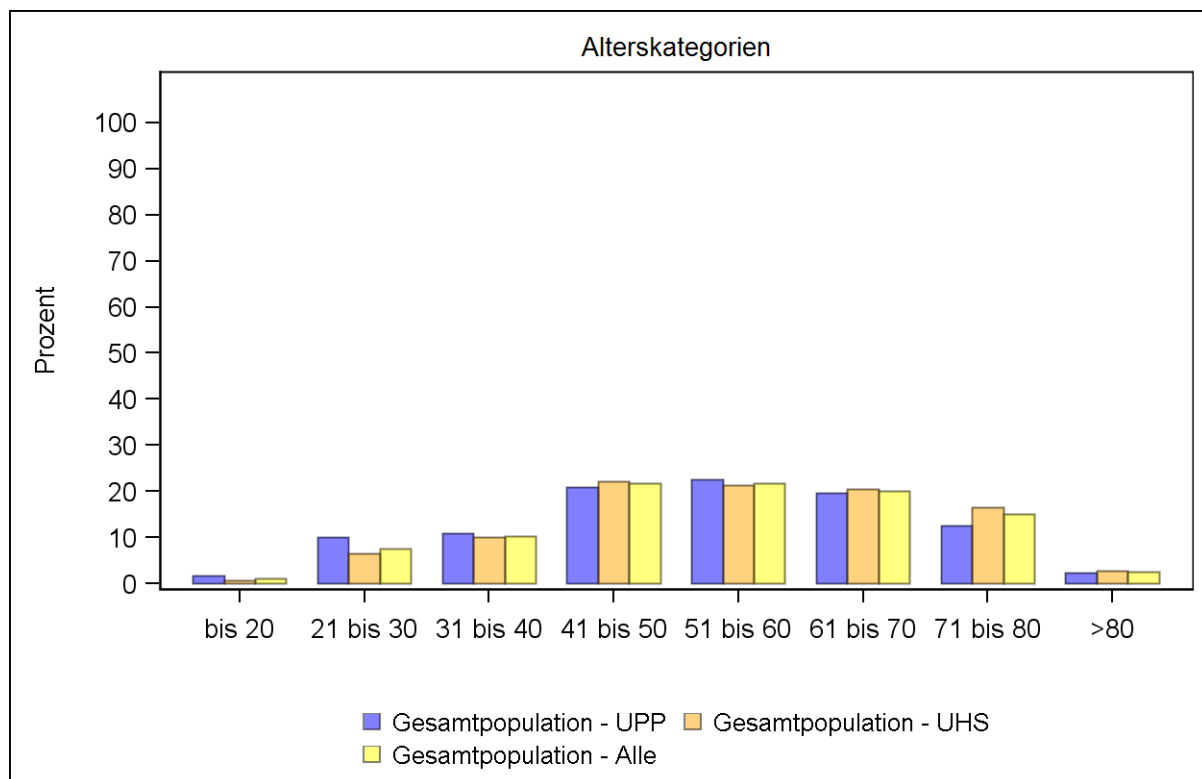
Netz	Geschlecht				Alle	
	männlich		weiblich			
	N	%	N	%	N	%
UPP	1731	85.4	296	14.6	2027	100
UHS	3577	88.6	459	11.4	4036	100
Alle	5308	87.5	755	12.5	6063	100



### 2.3. Altersverteilung

Netz	Alterskategorie									
	bis 20		21 bis 30		31 bis 40		41 bis 50		51 bis 60	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	33	1.6	202	10.0	218	10.8	423	20.9	456	22.5
UHS	27	0.7	258	6.4	404	10.0	891	22.1	858	21.3
Alle	60	1.0	460	7.6	622	10.3	1314	21.7	1314	21.7

Netz	Alterskategorie						Alle	
	61 bis 70		71 bis 80		>80			
	N	%	N	%	N	%		
UPP	397	19.6	252	12.4	45	2.2	2026	100
UHS	822	20.4	662	16.4	112	2.8	4034	100
Alle	1219	20.1	914	15.1	157	2.6	6060	100



## 2.4. Deskriptive Statistiken: Alter

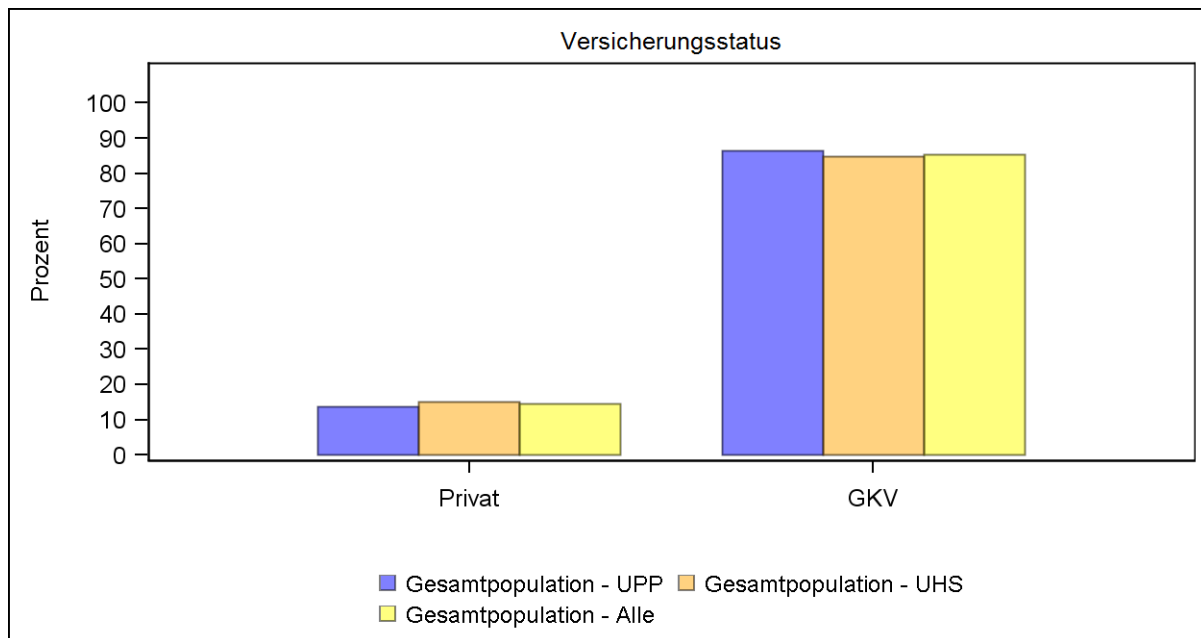
Netz	Alter								
	N	Miss*	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
UPP	2026	1	52.7	15.83	13	42	53	65	94
UHS	4034	2	55.3	15.15	17	45	56	68	91
Alle	6060	3	54.4	15.42	13	44	55	67	94

\*Patienten mit einem berechneten Alter unter 12 Jahren wurden auf Missing gesetzt

## 2.5. Versicherungsstatus

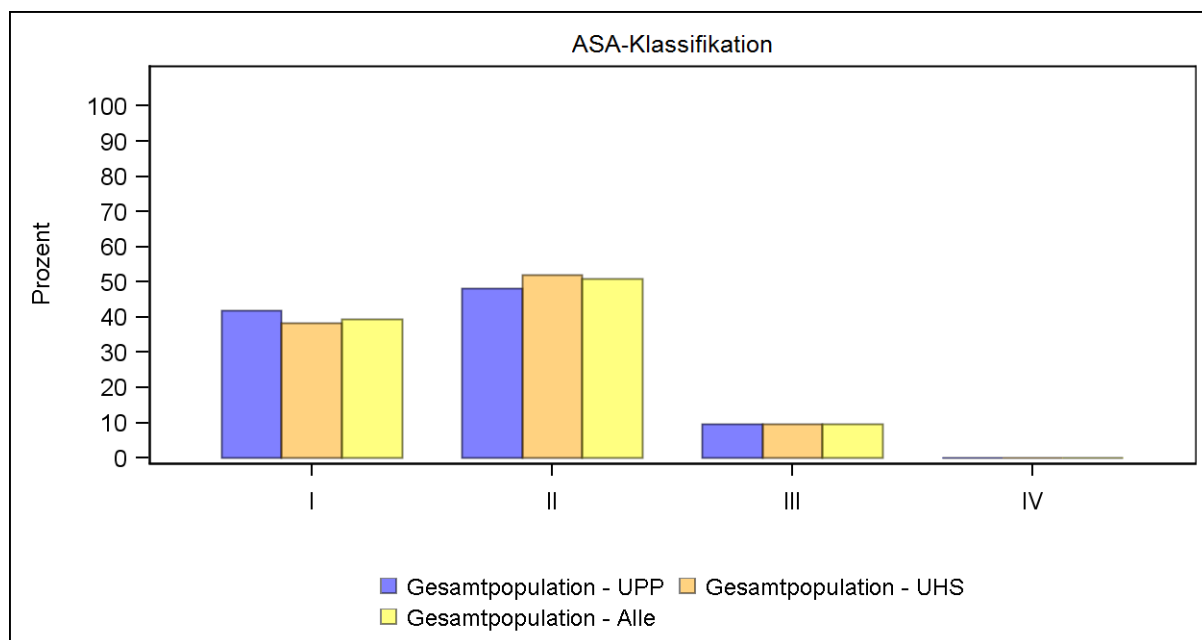
Netz	Versicherungsstatus*				Alle	
	Privat		GKV			
	N	%	N	%	N	%
UPP	184	13.6	1171	86.4	1355	100
UHS	386	15.1	2167	84.9	2553	100
Alle	570	14.6	3338	85.4	3908	100

\*Versicherungsstatus wurde ab Juni 2012 nicht mehr erhoben, daher die geringere Anzahl an Patienten



## 2.6. ASA-Klassifikation

Netz	ASA-Klassifikation								Alle	
	I		II		III		IV			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	851	42.0	978	48.3	194	9.6	3	0.1	2026	100
UHS	1544	38.3	2100	52.0	389	9.6	3	0.1	4036	100
Alle	2395	39.5	3078	50.8	583	9.6	6	0.1	6062	100



## 2.7. Art der Einrichtung

		Art der Einrichtung*				Alle			
		Praxis		Krankenhaus					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		979	72.3	376	27.7	1355	100		
UHS		1740	68.2	813	31.8	2553	100		
Geschlecht									
männlich		2438	70.9	1003	29.1	3441	100		
weiblich		281	60.2	186	39.8	467	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	878	76.0	278	24.0	1156	100		
	weiblich	101	50.8	98	49.2	199	100		
UHS	männlich	1560	68.3	725	31.7	2285	100		
	weiblich	180	67.2	88	32.8	268	100		
Alle		2719	69.6	1189	30.4	3908	100		

\*Art der Einrichtung wurde ab Juni 2012 nicht mehr erhoben, daher die geringere Anzahl an Patienten

## 2.8. Ambulante/Stationäre Versorgung

		Ambulante/Stationäre Versorgung				Alle			
		Ambulant		Stationär					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		1355	66.8	672	33.2	2027	100		
UHS		2507	62.1	1529	37.9	4036	100		
Geschlecht									
männlich		3408	64.2	1900	35.8	5308	100		
weiblich		454	60.1	301	39.9	755	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	1185	68.5	546	31.5	1731	100		
	weiblich	170	57.4	126	42.6	296	100		
UHS	männlich	2223	62.1	1354	37.9	3577	100		
	weiblich	284	61.9	175	38.1	459	100		
Alle		3862	63.7	2201	36.3	6063	100		

## 2.9. Stationäre Verweildauer

	Stationäre Verweildauer							
	N	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
UPP	493	1.81	0.81	1.00	1.00	2.00	2.00	11.00
UHS	972	1.67	0.72	1.00	1.00	2.00	2.00	5.00
Alle	1465	1.72	0.75	1.00	1.00	2.00	2.00	11.00

### 3. Operation

#### 3.1. Primär?

		Primär?				Alle			
		Ja		Nein					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		1762	86.9	265	13.1	2027	100		
UHS		3696	91.6	340	8.4	4036	100		
Geschlecht									
männlich		4784	90.1	524	9.9	5308	100		
weiblich		674	89.3	81	10.7	755	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	1503	86.8	228	13.2	1731	100		
	weiblich	259	87.5	37	12.5	296	100		
UHS	männlich	3281	91.7	296	8.3	3577	100		
	weiblich	415	90.4	44	9.6	459	100		
Alle		5458	90.0	605	10.0	6063	100		

### 3.2. Aachen-Klassifikation (Netz: UPP)

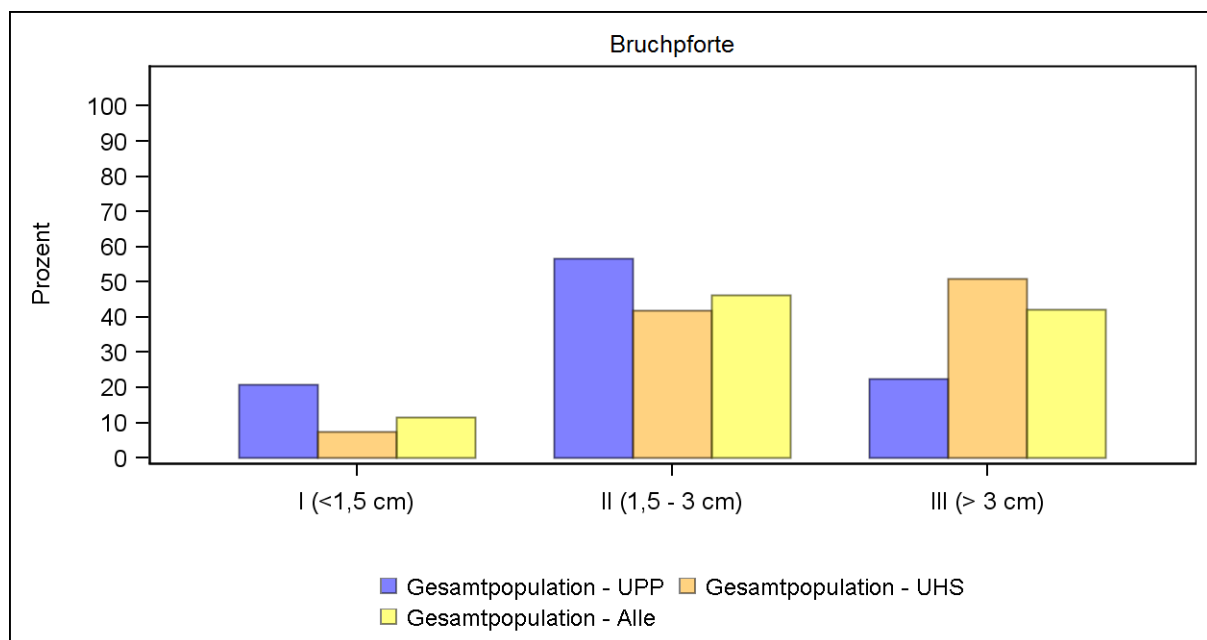
Aachen-Klassifikation (Netz: UPP)		Bruchpforte			Alle
		I (<1,5 cm)	II (1,5 - 3 cm)	III (> 3 cm)	
femoral	N	11	8	6	25
	%	44.0	32.0	24.0	100
lateral	N	198	711	189	1098
	%	18.0	64.8	17.2	100
medial	N	176	323	204	703
	%	25.0	45.9	29.0	100
skrotal	N	0	1	1	2
	%	0	50.0	50.0	100
Kombinierte	N	9	66	41	116
	%	7.8	56.9	35.3	100
Alle	N	394	1109	441	1944
	%	20.3	57.0	22.7	100

### 3.3. Aachen-Klassifikation (Netz: UHS)

Aachen-Klassifikation (Netz: UHS)		Bruchpforte			Alle
		I (<1,5 cm)	II (1,5 - 3 cm)	III (> 3 cm)	
femoral	N	6	9	6	21
	%	28.6	42.9	28.6	100
lateral	N	72	606	454	1132
	%	6.4	53.5	40.1	100
medial	N	160	750	1036	1946
	%	8.2	38.5	53.2	100
skrotal	N	0	0	2	2
	%	0	0	100	100
Kombinierte	N	26	251	461	738
	%	3.5	34.0	62.5	100
Alle	N	264	1616	1959	3839
	%	6.9	42.1	51.0	100

### 3.4. Bruchpforte

Netz	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	424	20.9	1150	56.7	453	22.3	2027	100
UHS	298	7.4	1685	41.7	2053	50.9	4036	100
Alle	722	11.9	2835	46.8	2506	41.3	6063	100



### 3.5. Bruchpforte (Netzgröße: UPP)

Netzgröße: UPP	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
S	108	60.3	65	36.3	6	3.4	179	100
M	225	23.8	545	57.6	177	18.7	947	100
L	91	10.1	540	59.9	270	30.0	901	100
Alle	424	20.9	1150	56.7	453	22.3	2027	100

### 3.6. Bruchpforte (Netzgröße: UHS)

Netzgröße: UHS	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
M	98	14.3	409	59.5	180	26.2	687	100
L	45	5.0	319	35.2	542	59.8	906	100
OV	155	6.3	957	39.2	1331	54.5	2443	100
Alle	298	7.4	1685	41.7	2053	50.9	4036	100

### 3.7. Intraoperative Komplikationen

	Intraoperative Komplikationen				Alle	
	Ja		Nein			
	N	%	N	%	N	%
UPP	4	0.2	2023	99.8	2027	100
UHS	9	0.2	4027	99.8	4036	100
Alle	13	0.2	6050	99.8	6063	100

### 3.8. Postoperative Komplikationen

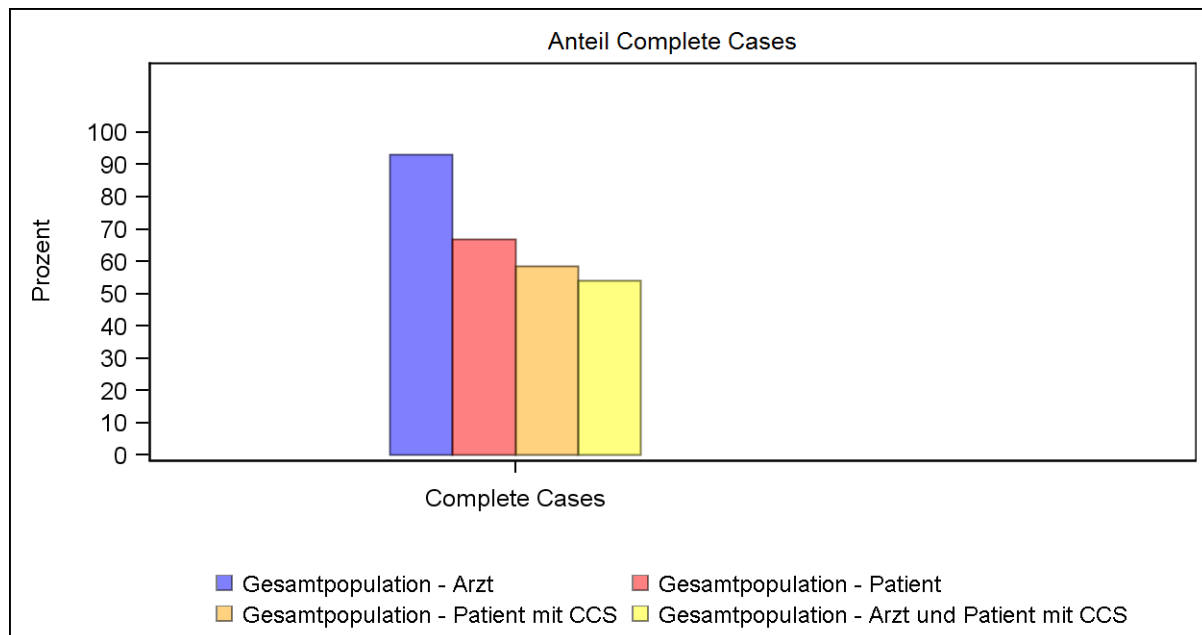
	Postoperative Komplikationen				Alle	
	Ja		Nein			
	N	%	N	%	N	%
UPP	29	1.4	1998	98.6	2027	100
UHS	49	1.2	3987	98.8	4036	100
Alle	78	1.3	5985	98.7	6063	100

		UPP	UHS	Alle
Nachblutungen	N	3	7	10
	%	30.0	70.0	100
Serom	N	11	13	24
	%	45.8	54.2	100
Wundheilstörung	N	5	6	11
	%	45.5	54.5	100
Hämatom	N	15	26	41
	%	36.6	63.4	100
Alle	N	29	49	78
	%	37.2	62.8	100

#### 4. Übersicht Complete Cases

Complete Cases beschreibt alle Patienten die sowohl ein 4 Wochen Follow Up, als auch ein 12 Wochen Follow Up besitzen. Dabei unterscheidet man zwischen Nachverfolgung Patient, Nachverfolgung Patient mit ermittelbarer Carolinas Comfort Scale (CCS) und Nachuntersuchung Arzt.

Complete Cases	Ärztliche Nachuntersuchung (ohne Berücksichtigung der Nachverfolgung Patient)		Nachverfolgung Patient (Bogen vom Patienten erhalten)		Nachverfolgung Patient (CCS auswertbar)		Ärztliche Nachuntersuchung und Nachverfolgung Patient inkl. CCS		Alle
	Ja	Nein	Ja	Nein	Ja	Nein	Ja	Nein	
N	4536	337	3262	1611	2849	2024	2636	2237	4873
%	93.1	6.9	66.9	33.1	58.5	41.5	54.1	45.9	100



## 5. Complete Cases (Nachuntersuchung Arzt und Patient inklusive CCS)

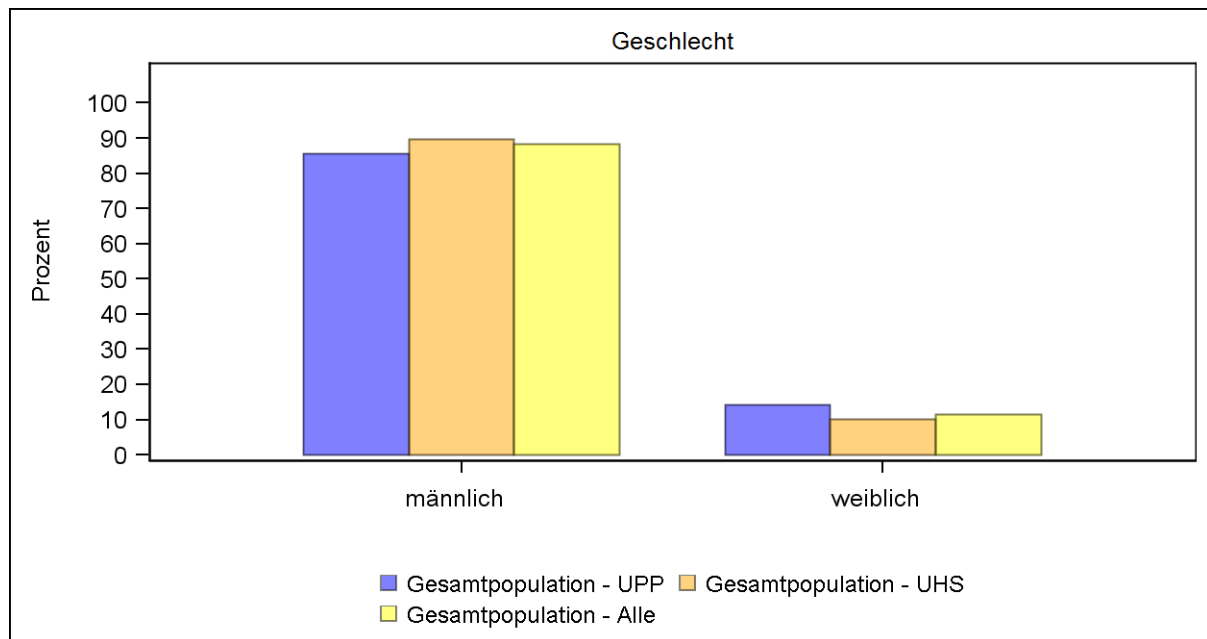
Nachfolgend werden nur die Patienten herangezogen, die eine vollständige Nachverfolgung sowohl nach 4 Wochen, als auch nach 12 Wochen besitzen und bei denen die Carolinas Comfort Scale ermittelt werden konnte.

### 5.1. Anzahl Operationen nach Lokalisation

Lokalisation	Geschlecht				Alle			
	männlich		weiblich					
	N	%	N	%				
links	1037	88.5	135	11.5	1172	100		
rechts	1256	88.3	167	11.7	1423	100		
links und rechts	38	92.7	3	7.3	41	100		
Alle	2331	88.4	305	11.6	2636	100		

## 5.2. Geschlecht

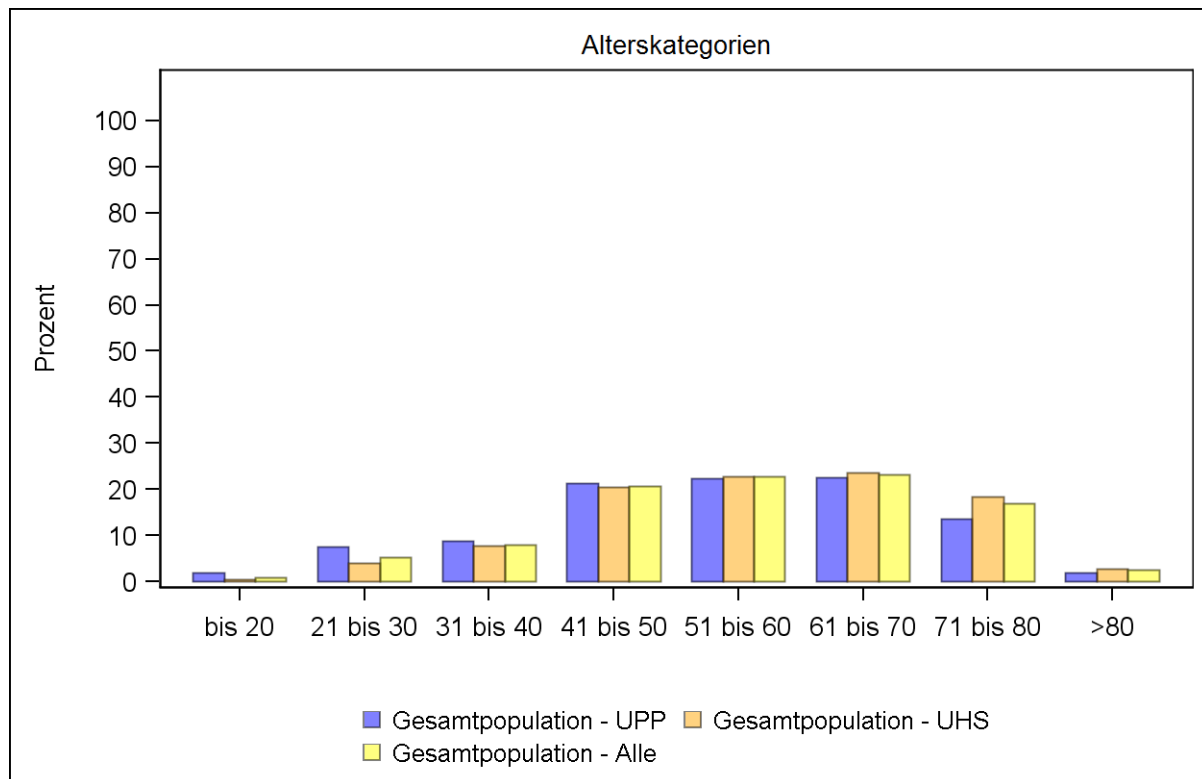
Netz	Geschlecht				Alle	
	männlich		weiblich			
	N	%	N	%	N	%
UPP	711	85.8	118	14.2	829	100
UHS	1658	89.7	190	10.3	1848	100
Alle	2369	88.5	308	11.5	2677	100



### 5.3. Altersverteilung

Netz	Alterskategorien									
	bis 20		21 bis 30		31 bis 40		41 bis 50		51 bis 60	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	16	1.9	62	7.5	72	8.7	177	21.4	186	22.4
UHS	7	0.4	75	4.1	141	7.6	376	20.4	422	22.8
Alle	23	0.9	137	5.1	213	8.0	553	20.7	608	22.7

Netz	Alterskategorien						Alle	
	61 bis 70		71 bis 80		>80			
	N	%	N	%	N	%		
UPP	187	22.6	113	13.6	16	1.9	829	100
UHS	434	23.5	340	18.4	52	2.8	1847	100
Alle	621	23.2	453	16.9	68	2.5	2676	100



**5.4. Deskriptive Statistiken: Alter**

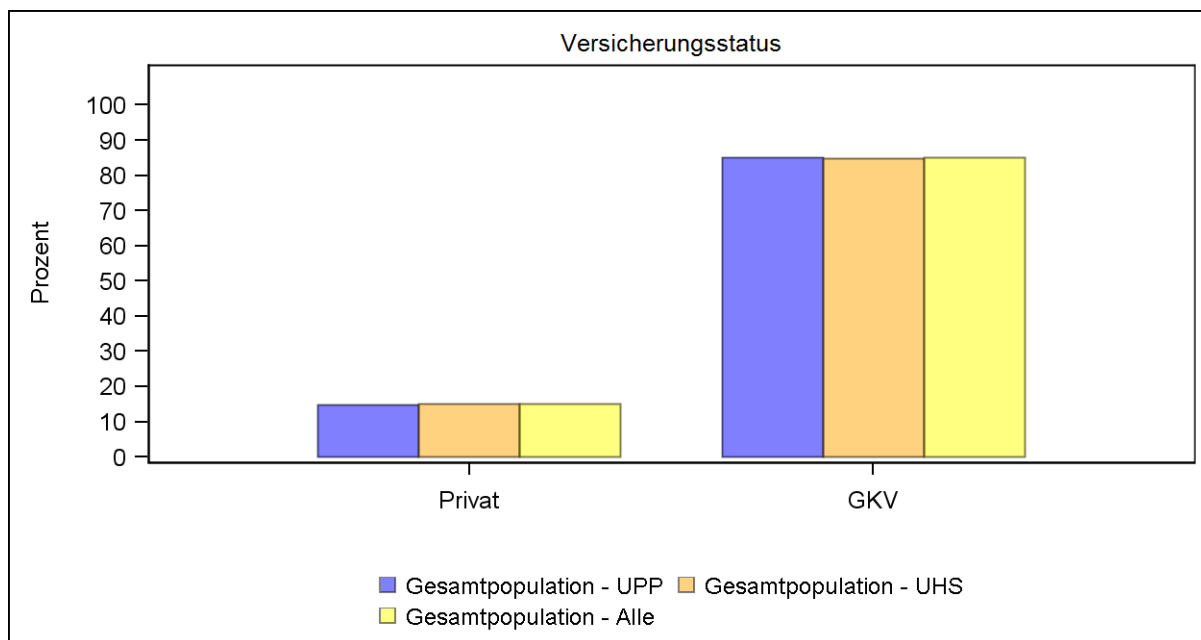
Netz	Alter								
	N	Miss*	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
UPP	829	0	54.0	15.51	13	44	54	66	94
UHS	1847	1	57.5	14.21	17	47	59	69	91
Alle	2676	1	56.4	14.71	13	46	57	69	94

\*Patienten mit einem berechneten Alter unter 12 Jahren wurden auf Missing gesetzt

## 5.5. Versicherungsstatus

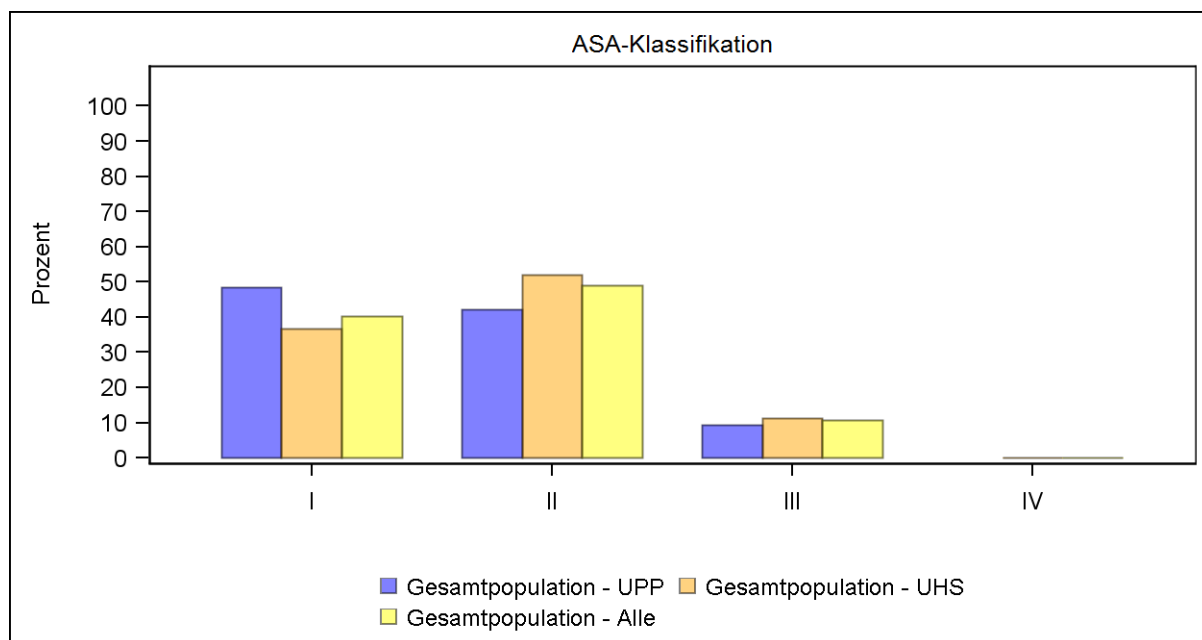
Netz	Versicherungsstatus*				Alle	
	Privat		GKV			
	N	%	N	%	N	%
UPP	93	14.8	534	85.2	627	100
UHS	200	15.0	1129	85.0	1329	100
Alle	293	15.0	1663	85.0	1956	100

\*Versicherungsstatus wurde ab Juni 2012 nicht mehr erhoben, daher die geringere Anzahl an Patienten



## 5.6. ASA-Klassifikation

Netz	ASA-Klassifikation								Alle	
	I		II		III		IV			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	401	48.4	350	42.2	78	9.4	0	0	829	100
UHS	679	36.7	960	51.9	206	11.1	3	0.2	1848	100
Alle	1080	40.3	1310	48.9	284	10.6	3	0.1	2677	100



## 5.7. Art der Einrichtung

		Art der Einrichtung*				Alle			
		Praxis		Krankenhaus					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		476	75.9	151	24.1	627	100		
UHS		902	67.9	427	32.1	1329	100		
Geschlecht									
männlich		1254	72.1	485	27.9	1739	100		
weiblich		124	57.1	93	42.9	217	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	429	80.0	107	20.0	536	100		
	weiblich	47	51.6	44	48.4	91	100		
UHS	männlich	825	68.6	378	31.4	1203	100		
	weiblich	77	61.1	49	38.9	126	100		
Alle		1378	70.4	578	29.6	1956	100		

\*Art der Einrichtung wurde ab Juni 2012 nicht mehr erhoben, daher die geringere Anzahl an Patienten

## 5.8. Ambulante/Stationäre Versorgung

		Ambulante/Stationäre Versorgung				Alle			
		Ambulant		Stationär					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		555	66.9	274	33.1	829	100		
UHS		1142	61.8	706	38.2	1848	100		
Geschlecht									
männlich		1515	64.0	854	36.0	2369	100		
weiblich		182	59.1	126	40.9	308	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	489	68.8	222	31.2	711	100		
	weiblich	66	55.9	52	44.1	118	100		
UHS	männlich	1026	61.9	632	38.1	1658	100		
	weiblich	116	61.1	74	38.9	190	100		
Alle		1697	63.4	980	36.6	2677	100		

## 5.9. Stationäre Verweildauer

	Stationäre Verweildauer							
	N	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
UPP	229	1.76	0.97	1.00	1.00	2.00	2.00	11.00
UHS	484	1.70	0.72	1.00	1.00	2.00	2.00	4.00
Alle	713	1.72	0.81	1.00	1.00	2.00	2.00	11.00

## 5.10. Primär?

		Primär?				Alle			
		Ja		Nein					
		N	%	N	%				
Netzart									
UPP		727	87.7	102	12.3	829	100		
UHS		1697	91.8	151	8.2	1848	100		
Geschlecht									
männlich		2144	90.5	225	9.5	2369	100		
weiblich		280	90.9	28	9.1	308	100		
Netzart	Geschlecht								
UPP	männlich	624	87.8	87	12.2	711	100		
	weiblich	103	87.3	15	12.7	118	100		
UHS	männlich	1520	91.7	138	8.3	1658	100		
	weiblich	177	93.2	13	6.8	190	100		
Alle		2424	90.5	253	9.5	2677	100		

### 5.11. Aachen-Klassifikation (Netz: UPP)

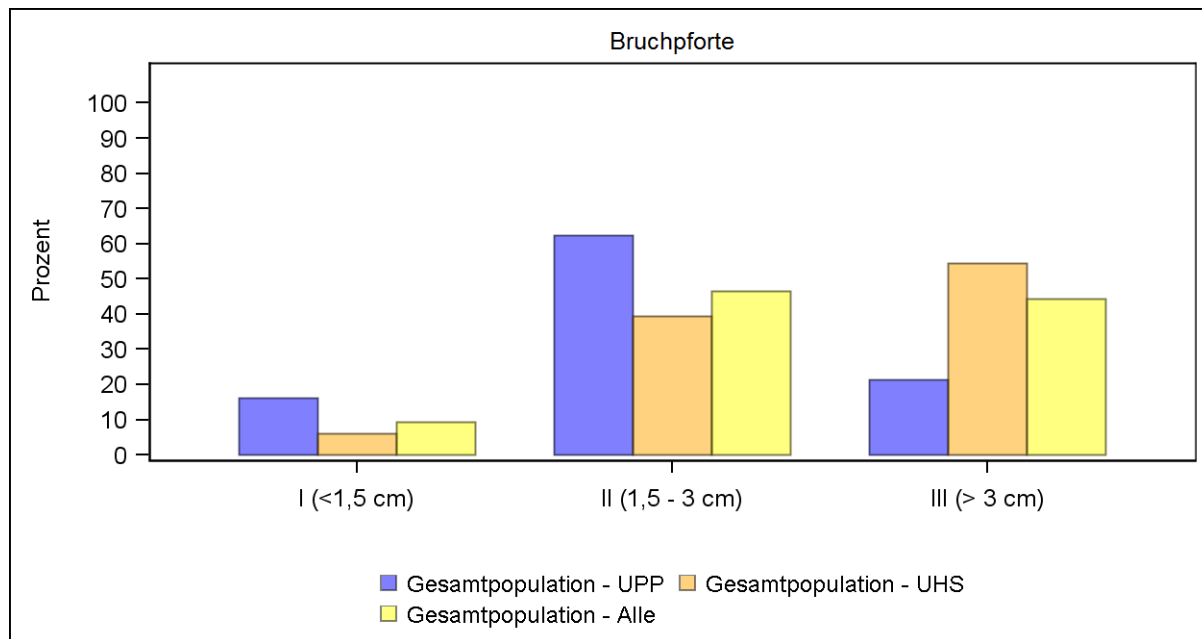
Aachen-Klassifikation (Netz: UPP)		Bruchpforte			Alle
		I (<1,5 cm)	II (1,5 - 3 cm)	III (> 3 cm)	
femoral	N	2	3	4	9
	%	22.2	33.3	44.4	100
lateral	N	76	329	72	477
	%	15.9	69.0	15.1	100
medial	N	40	146	79	265
	%	15.1	55.1	29.8	100
Kombinierte	N	3	23	18	44
	%	6.8	52.3	40.9	100
Alle	N	121	501	173	795
	%	15.2	63.0	21.8	100

### 5.12. Aachen-Klassifikation (Netz: UHS)

Aachen-Klassifikation (Netz: UHS)		Bruchpforte			Alle
		I (<1,5 cm)	II (1,5 - 3 cm)	III (> 3 cm)	
femoral	N	3	5	5	13
	%	23.1	38.5	38.5	100
lateral	N	27	274	221	522
	%	5.2	52.5	42.3	100
medial	N	57	327	500	884
	%	6.4	37.0	56.6	100
skrotal	N	0	0	1	1
	%	0	0	100	100
Kombinierte	N	5	109	241	355
	%	1.4	30.7	67.9	100
Alle	N	92	715	968	1775
	%	5.2	40.3	54.5	100

### 5.13. Bruchpforte

Netz	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
UPP	134	16.2	517	62.4	178	21.5	829	100
UHS	113	6.1	729	39.4	1006	54.4	1848	100
Alle	247	9.2	1246	46.5	1184	44.2	2677	100



### 5.14. Bruchpforte (Netzgröße: UPP)

Netzgröße: UPP	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
S	43	55.8	33	42.9	1	1.3	77	100
M	55	15.9	245	70.6	47	13.5	347	100
L	36	8.9	239	59.0	130	32.1	405	100
Alle	134	16.2	517	62.4	178	21.5	829	100

### 5.15. Bruchpforte (Netzgröße: UHS)

Netzgröße: UHS	Bruchpforte						Alle	
	I (<1,5 cm)		II (1,5 - 3 cm)		III (> 3 cm)			
	N	%	N	%	N	%	N	%
M	31	9.8	185	58.5	100	31.6	316	100
L	13	3.3	124	31.2	260	65.5	397	100
OV	69	6.1	420	37.0	646	56.9	1135	100
Alle	113	6.1	729	39.4	1006	54.4	1848	100

## 6. Nachverfolgung Patient (Carolinas Comfort Scale)

### 6.1. Descriptive statistics for domains of CCS (Mean)

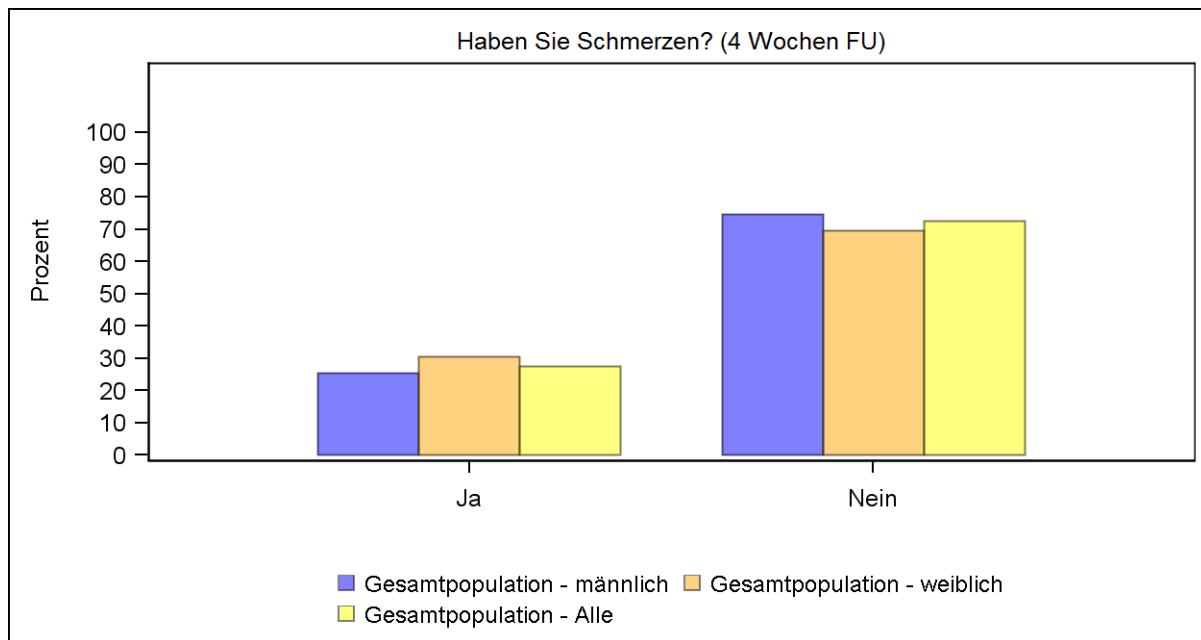
Carolinas Comfort Scale (Mean)			N	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
Sensation	4 Wochen	UPP	829	0.52	0.79	0.00	0.00	0.13	0.88	5.00
		UHS	1848	0.50	0.74	0.00	0.00	0.13	0.75	5.00
		Alle	2677	0.51	0.76	0.00	0.00	0.13	0.75	5.00
	12 Wochen	UPP	829	0.37	0.64	0.00	0.00	0.00	0.50	4.13
		UHS	1848	0.32	0.59	0.00	0.00	0.00	0.38	5.00
		Alle	2677	0.34	0.61	0.00	0.00	0.00	0.50	5.00
Pain	4 Wochen	UPP	829	0.47	0.74	0.00	0.00	0.13	0.75	4.13
		UHS	1848	0.48	0.72	0.00	0.00	0.13	0.75	4.88
		Alle	2677	0.48	0.73	0.00	0.00	0.13	0.75	4.88
	12 Wochen	UPP	829	0.25	0.57	0.00	0.00	0.00	0.25	4.50
		UHS	1848	0.22	0.50	0.00	0.00	0.00	0.13	4.25
		Alle	2677	0.23	0.52	0.00	0.00	0.00	0.13	4.50
Movement	4 Wochen	UPP	829	0.44	0.78	0.00	0.00	0.00	0.57	4.14
		UHS	1848	0.42	0.73	0.00	0.00	0.00	0.57	4.57
		Alle	2677	0.43	0.74	0.00	0.00	0.00	0.57	4.57
	12 Wochen	UPP	829	0.21	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	4.57
		UHS	1848	0.17	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	4.14
		Alle	2677	0.18	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	4.57

## 6.2. Descriptive statistics for domains of CCS (Sum)

Carolinas Comfort Scale (Sum)			N	Mean	Std	Min	Q1	Median	Q3	Max
Sensation	4 Wochen	UPP	829	4.18	6.29	0.00	0.00	1.00	7.00	40.00
		UHS	1848	3.98	5.95	0.00	0.00	1.00	6.00	40.00
		Alle	2677	4.04	6.06	0.00	0.00	1.00	6.00	40.00
	12 Wochen	UPP	829	2.95	5.12	0.00	0.00	0.00	4.00	33.00
		UHS	1848	2.60	4.75	0.00	0.00	0.00	3.00	40.00
		Alle	2677	2.71	4.87	0.00	0.00	0.00	4.00	40.00
Pain	4 Wochen	UPP	829	3.80	5.94	0.00	0.00	1.00	6.00	33.00
		UHS	1848	3.80	5.79	0.00	0.00	1.00	6.00	39.00
		Alle	2677	3.80	5.84	0.00	0.00	1.00	6.00	39.00
	12 Wochen	UPP	829	2.03	4.52	0.00	0.00	0.00	2.00	36.00
		UHS	1848	1.76	4.04	0.00	0.00	0.00	1.00	34.00
		Alle	2677	1.85	4.19	0.00	0.00	0.00	1.00	36.00
Movement	4 Wochen	UPP	829	3.06	5.48	0.00	0.00	0.00	4.00	29.00
		UHS	1848	2.94	5.08	0.00	0.00	0.00	4.00	32.00
		Alle	2677	2.98	5.21	0.00	0.00	0.00	4.00	32.00
	12 Wochen	UPP	829	1.45	4.01	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00
		UHS	1848	1.20	3.34	0.00	0.00	0.00	0.00	29.00
		Alle	2677	1.27	3.56	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00

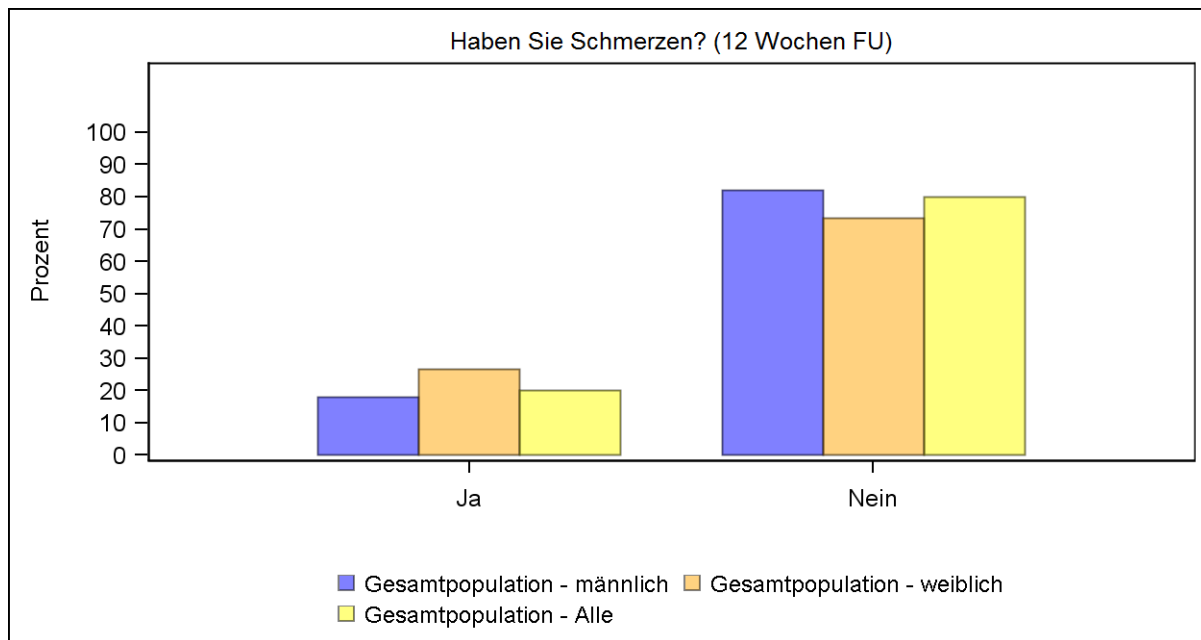
### 6.3. Schmerzen (4 Wochen FU)

Geschlecht / 4 Wochen		Schmerzen?		Alle
		Ja	Nein	
männlich	N	579	1698	2277
	%	25.4	74.6	100
weiblich	N	91	209	300
	%	30.3	69.7	100
Alle	N	670	1907	2577
	%	26.0	74.0	100



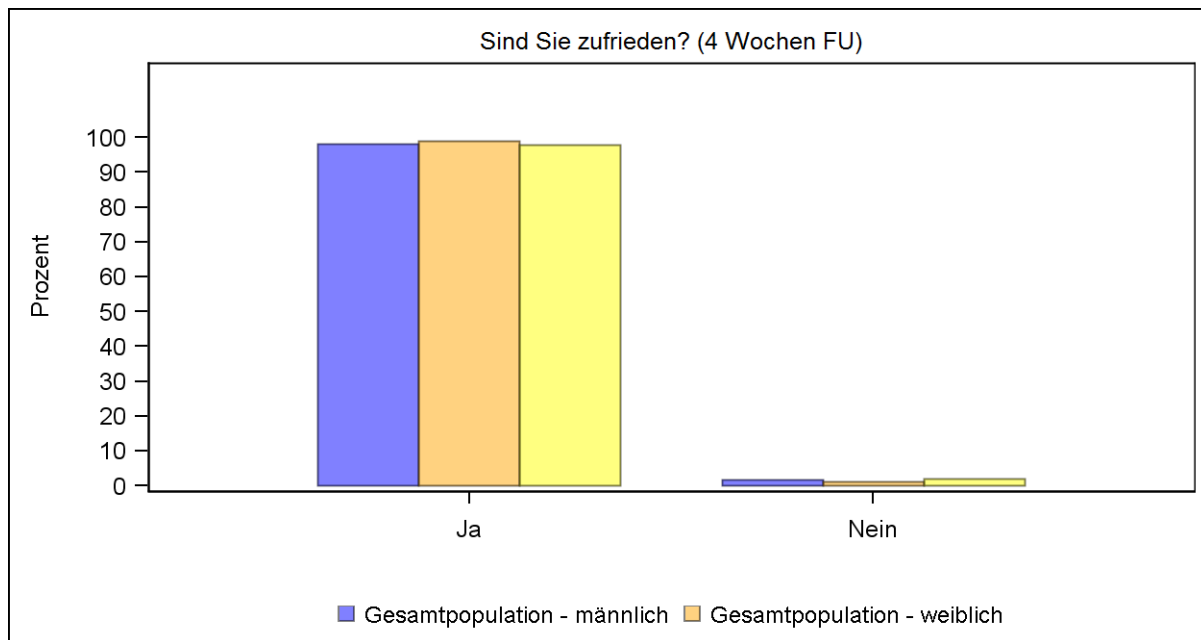
#### 6.4. Schmerzen (12 Wochen FU)

Geschlecht / 12 Wochen		Schmerzen?		Alle
		Ja	Nein	
männlich	N	405	1861	2266
	%	17.9	82.1	100
weiblich	N	78	216	294
	%	26.5	73.5	100
Alle	N	483	2077	2560
	%	18.9	81.1	100



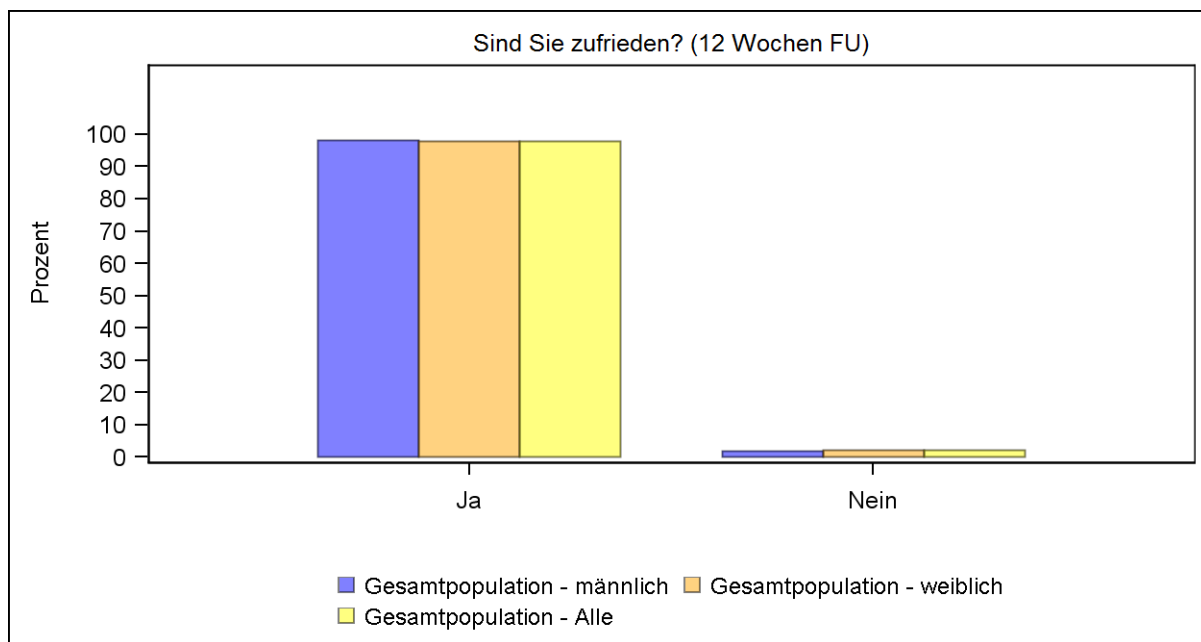
## 6.5. Zufriedenheit (4 Wochen FU)

Geschlecht / 4 Wochen		Zufriedenheit		Alle
		Ja	Nein	
männlich	N	2266	41	2307
	%	98.2	1.8	100
weiblich	N	300	3	303
	%	99.0	1.0	100
Alle	N	2566	44	2610
	%	98.3	1.7	100



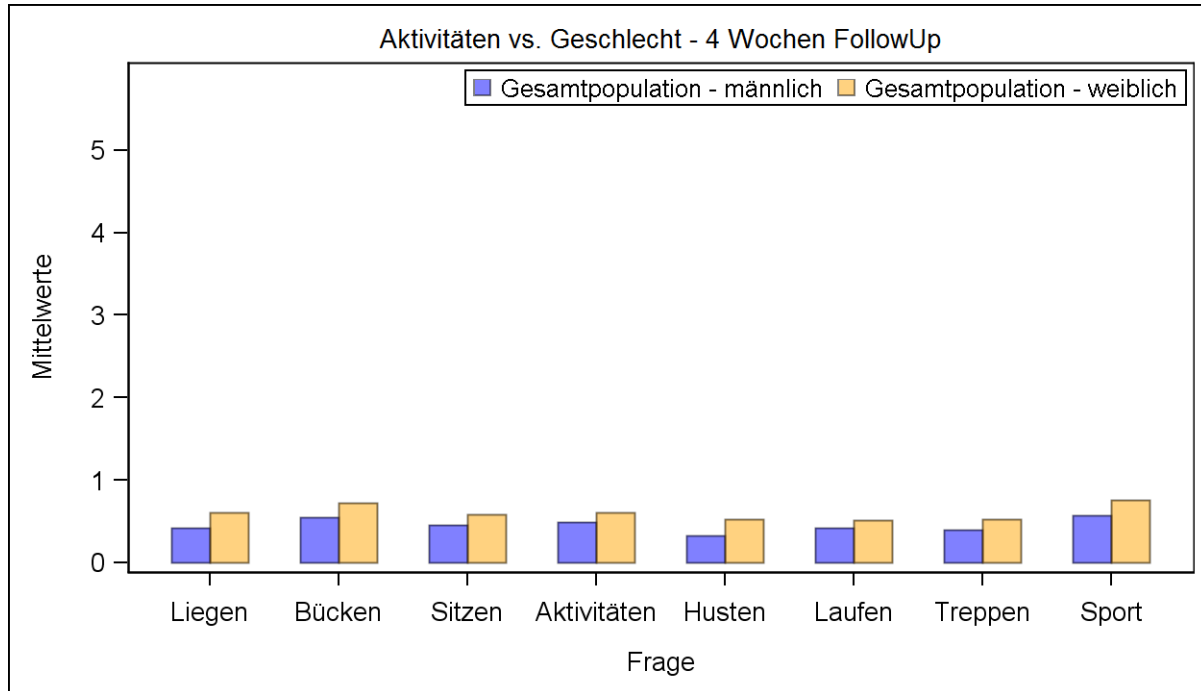
## 6.6. Zufriedenheit (12 Wochen FU)

Geschlecht / 12 Wochen		Zufriedenheit		Alle
		Ja	Nein	
männlich	N	2267	39	2306
	%	98.3	1.7	100
weiblich	N	291	6	297
	%	98.0	2.0	100
Alle	N	2558	45	2603
	%	98.3	1.7	100

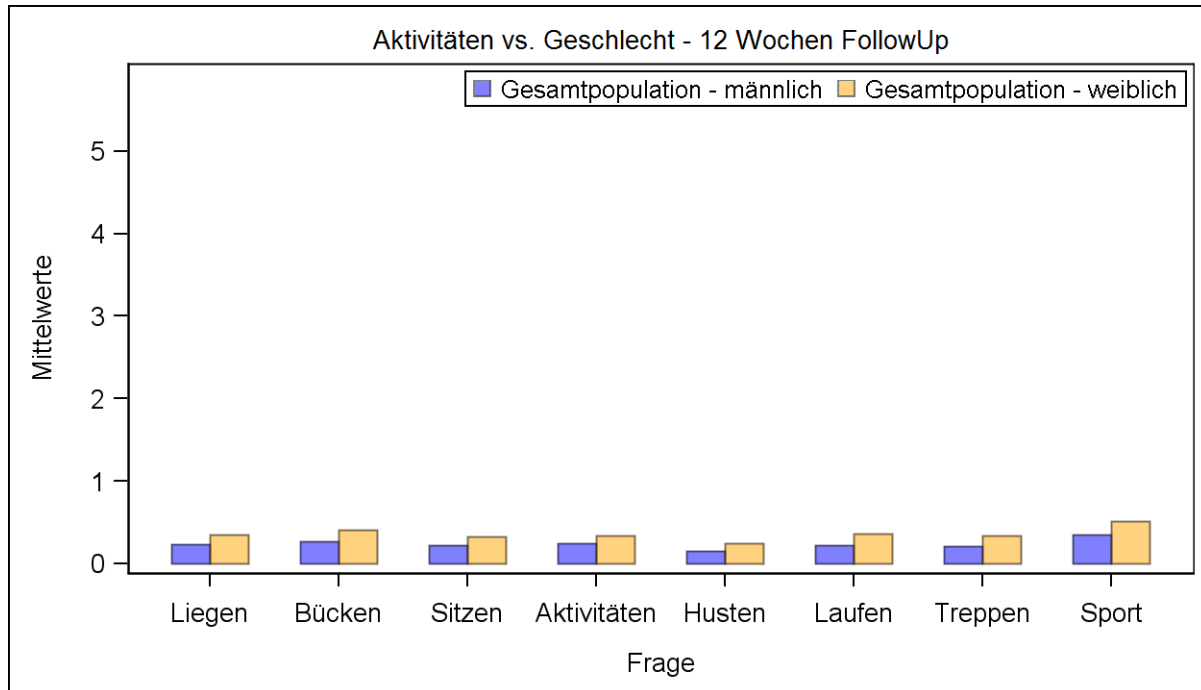


## 7. Grafik - Mean Score

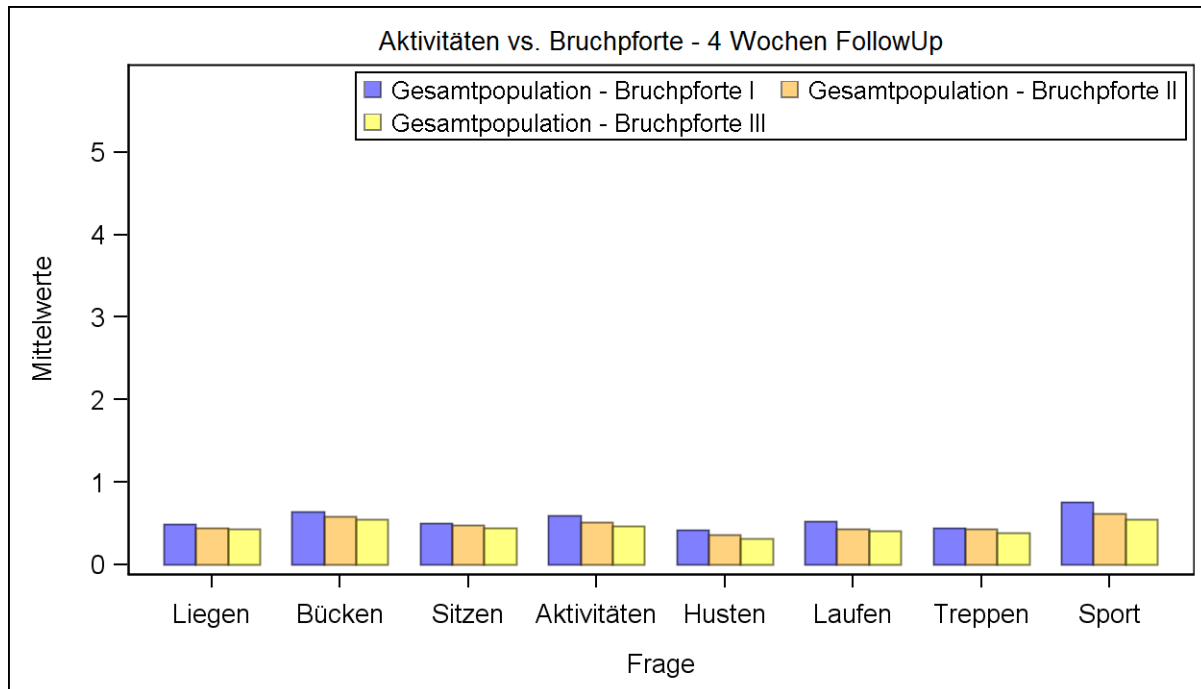
### 7.1. Geschlecht für 4 FU



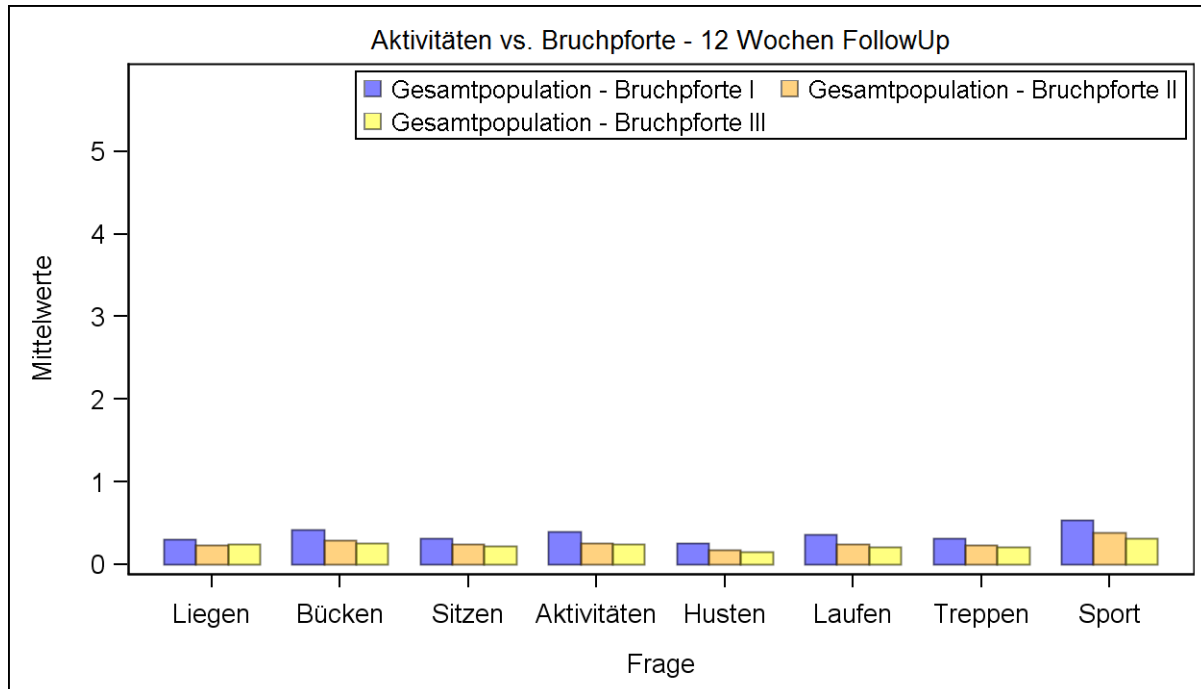
### 7.2. Geschlecht für 12 FU



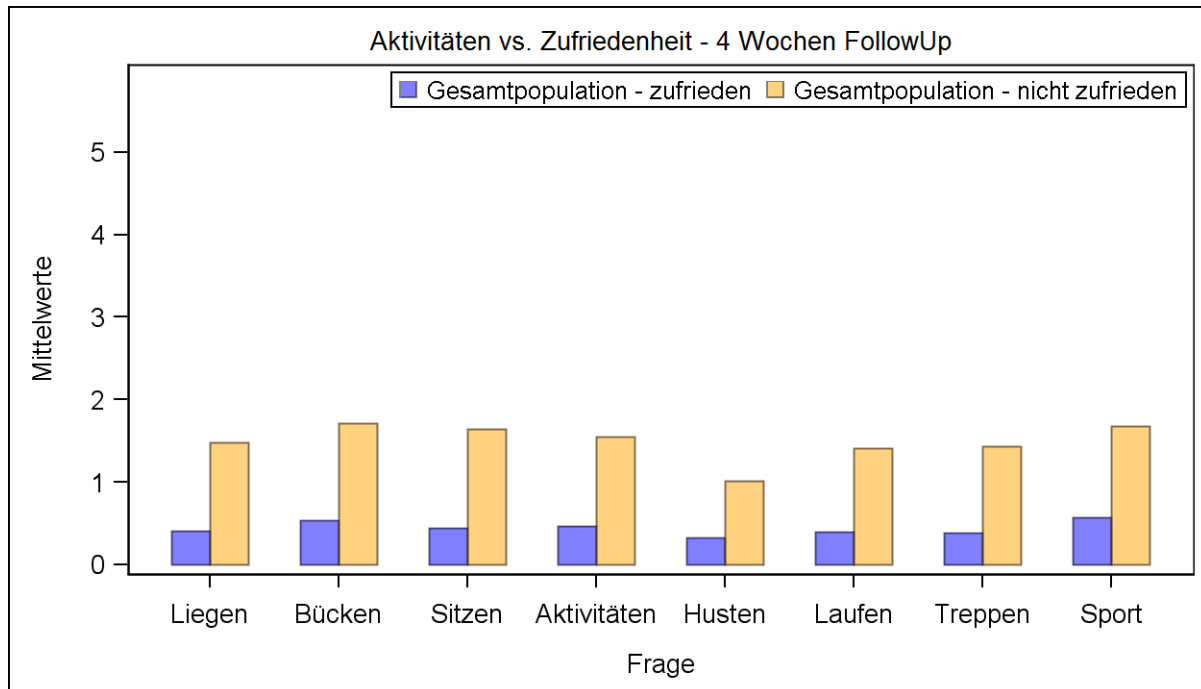
### 7.3. Bruchpfoste für 4 FU



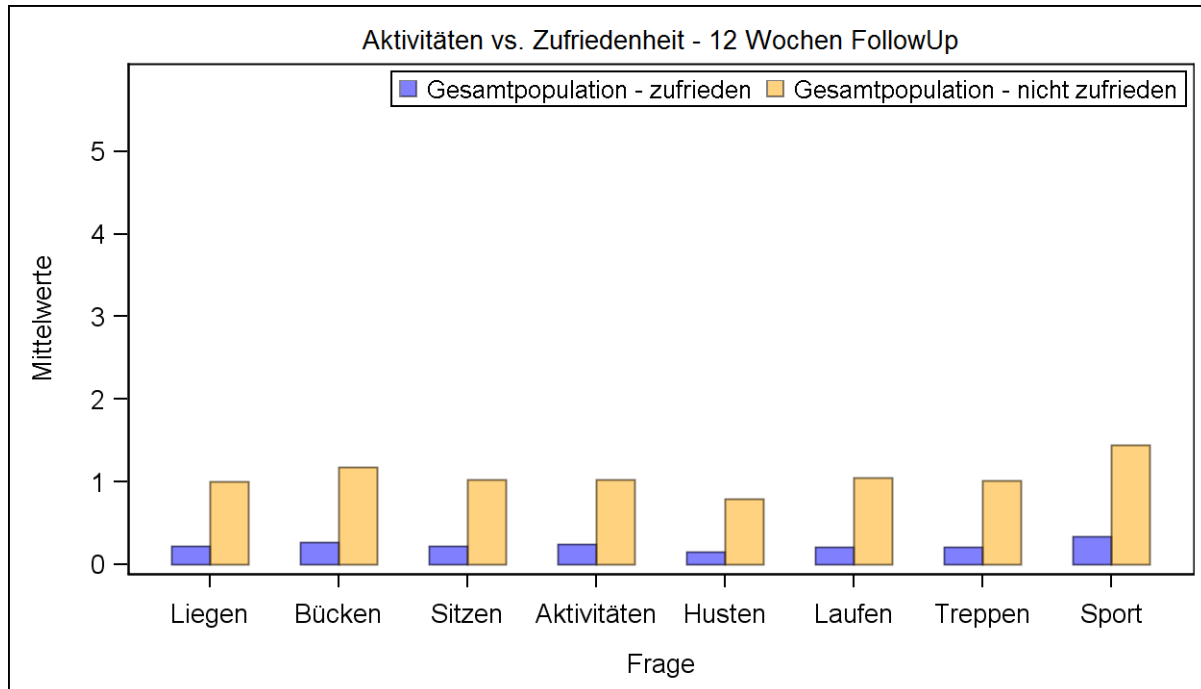
### 7.4. Bruchpfoste für 12 FU



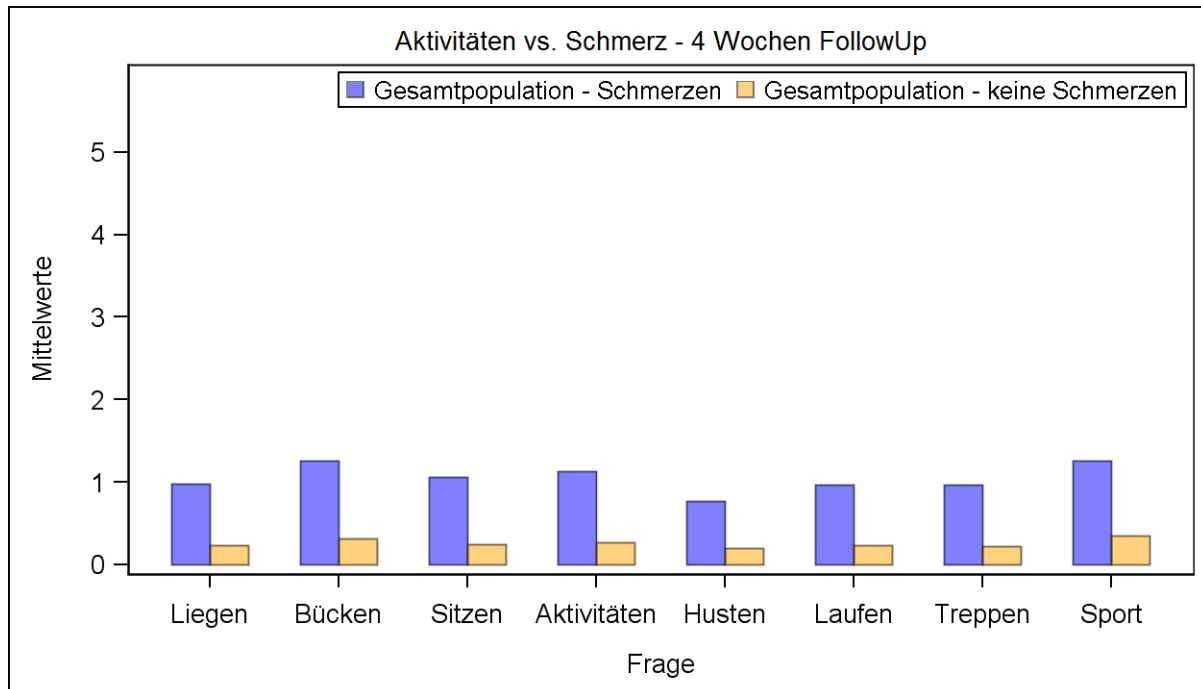
### 7.5. Zufriedenheit für 4 FU



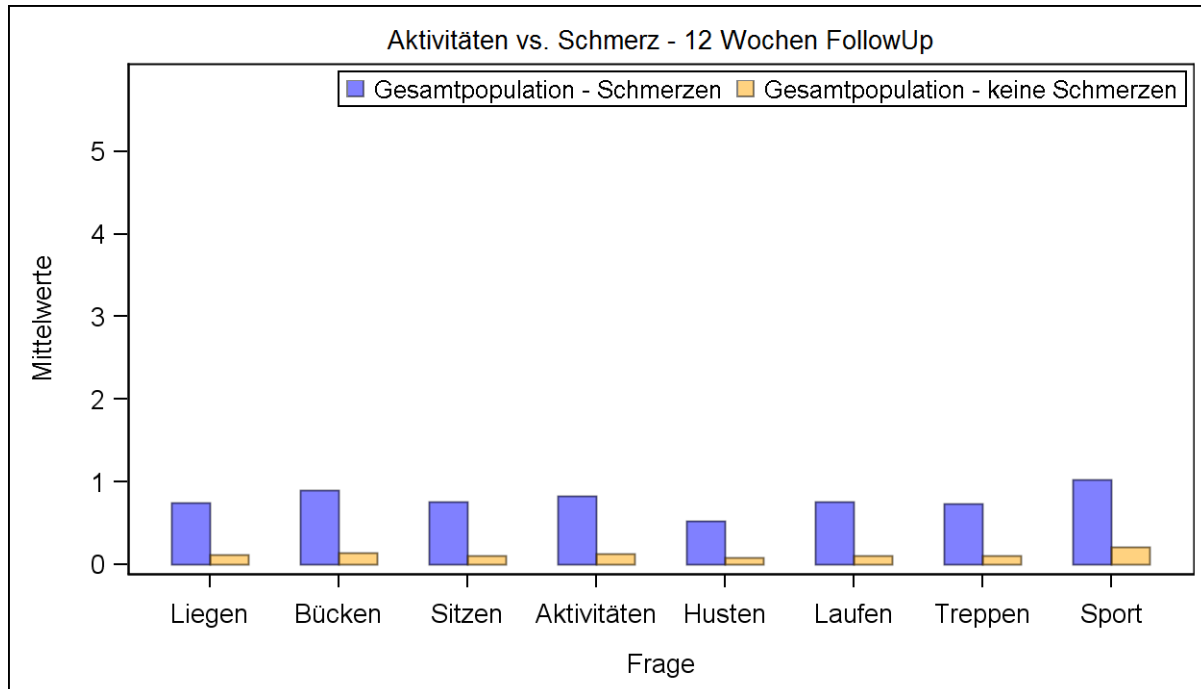
### 7.6. Zufriedenheit für 12 FU



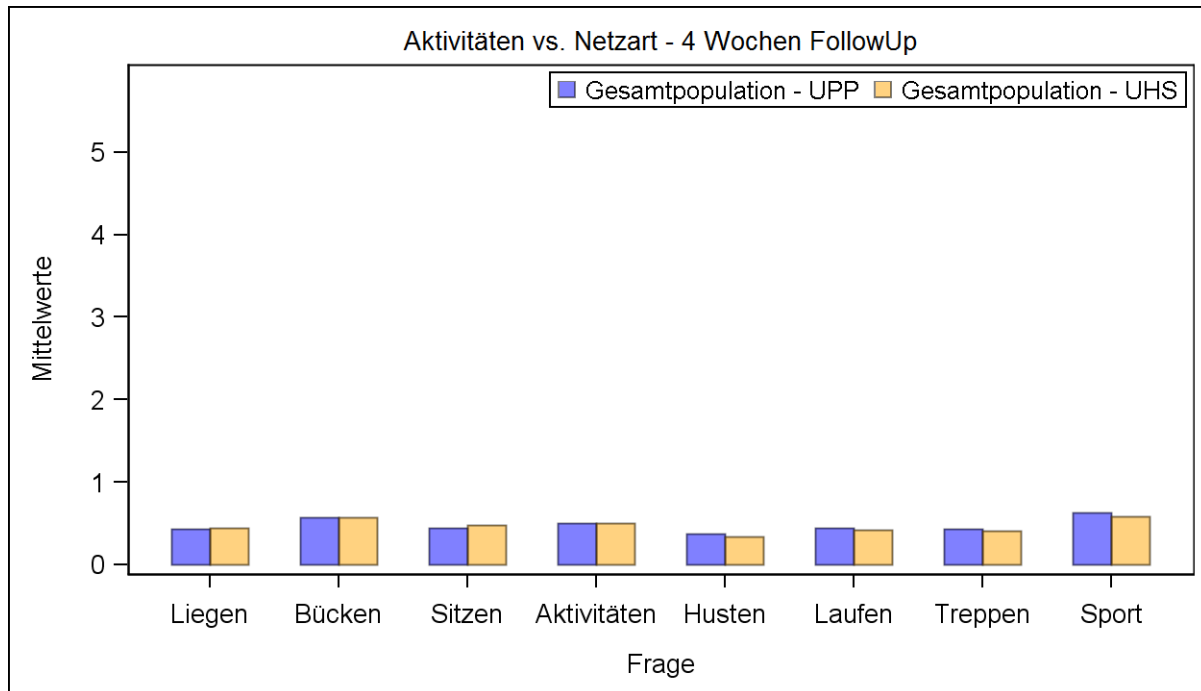
### 7.7. Schmerzen für 4 FU



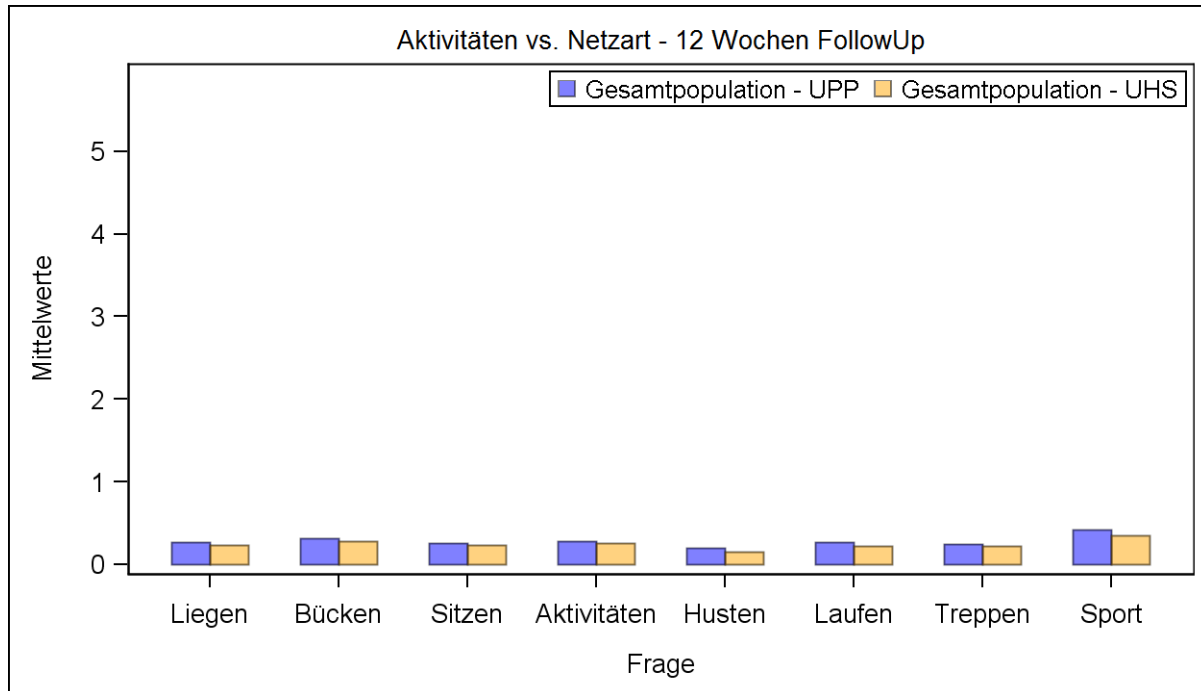
### 7.8. Schmerzen für 12 FU



### 7.9. Netz für 4 FU

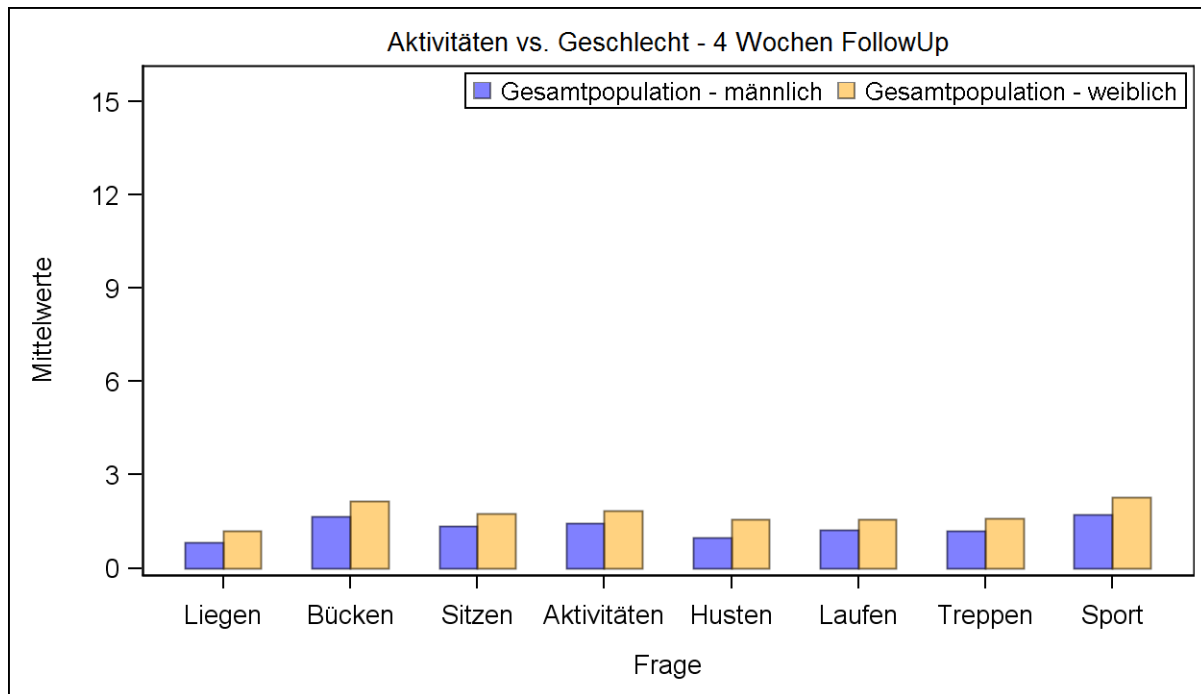


### 7.10. Netz für 12 FU

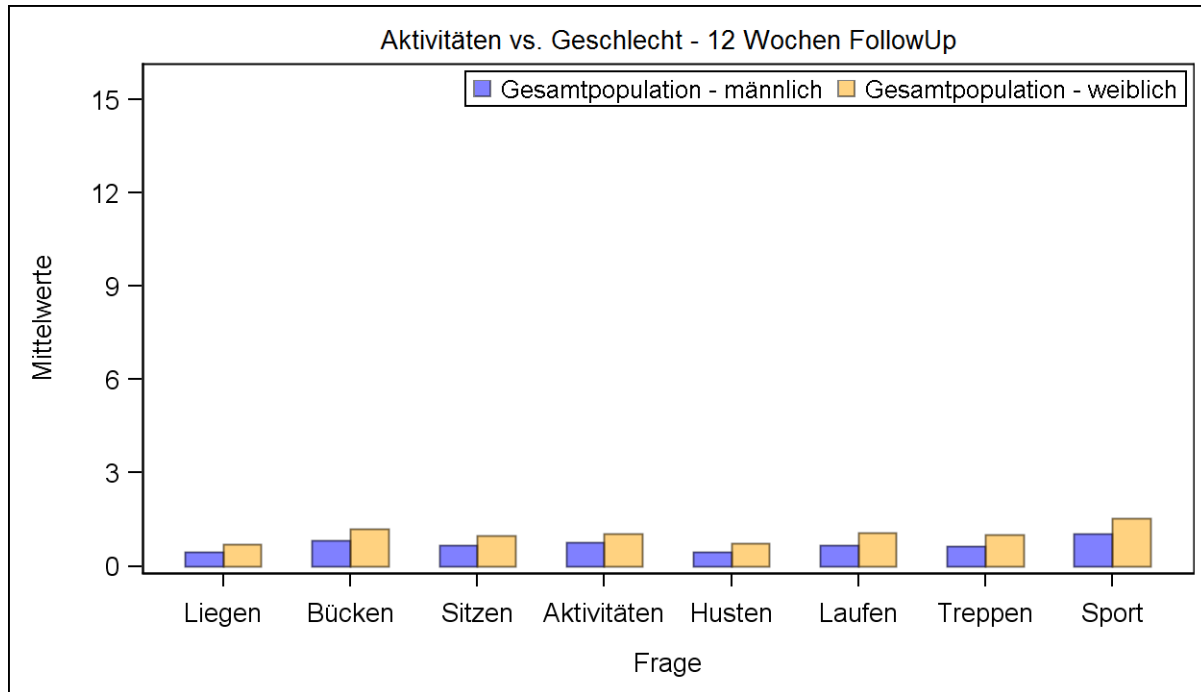


## 8. Grafik - Sum Score

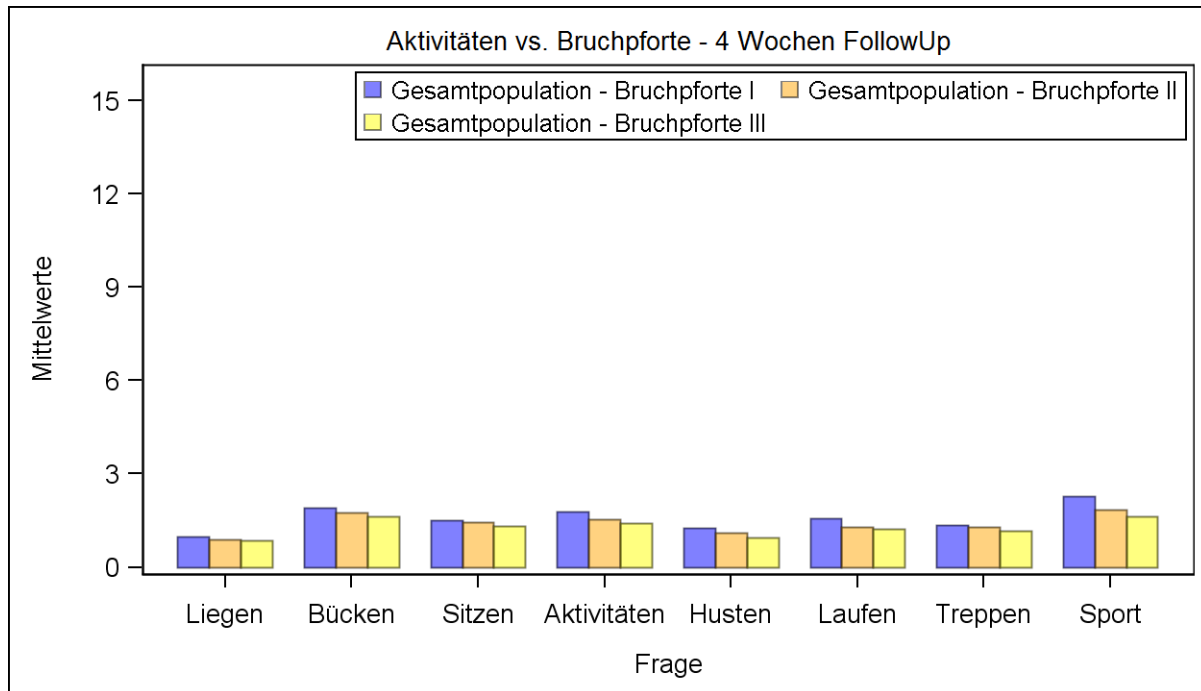
### 8.1. Geschlecht für 4 FU



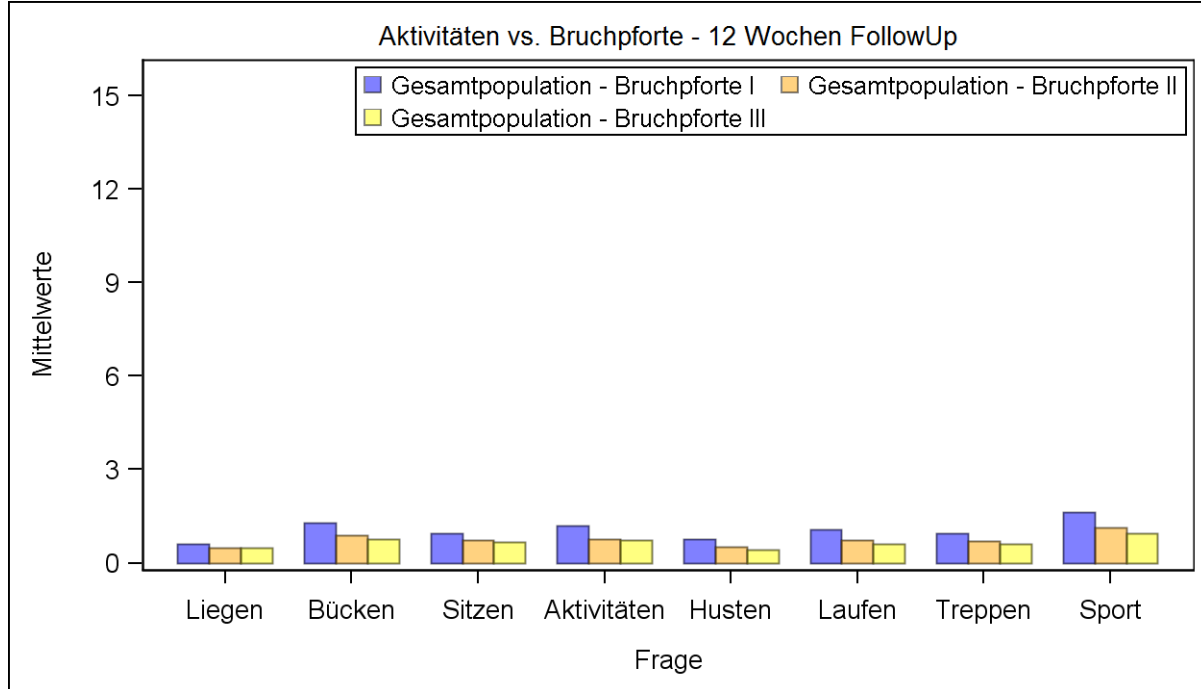
### 8.2. Geschlecht für 12 FU



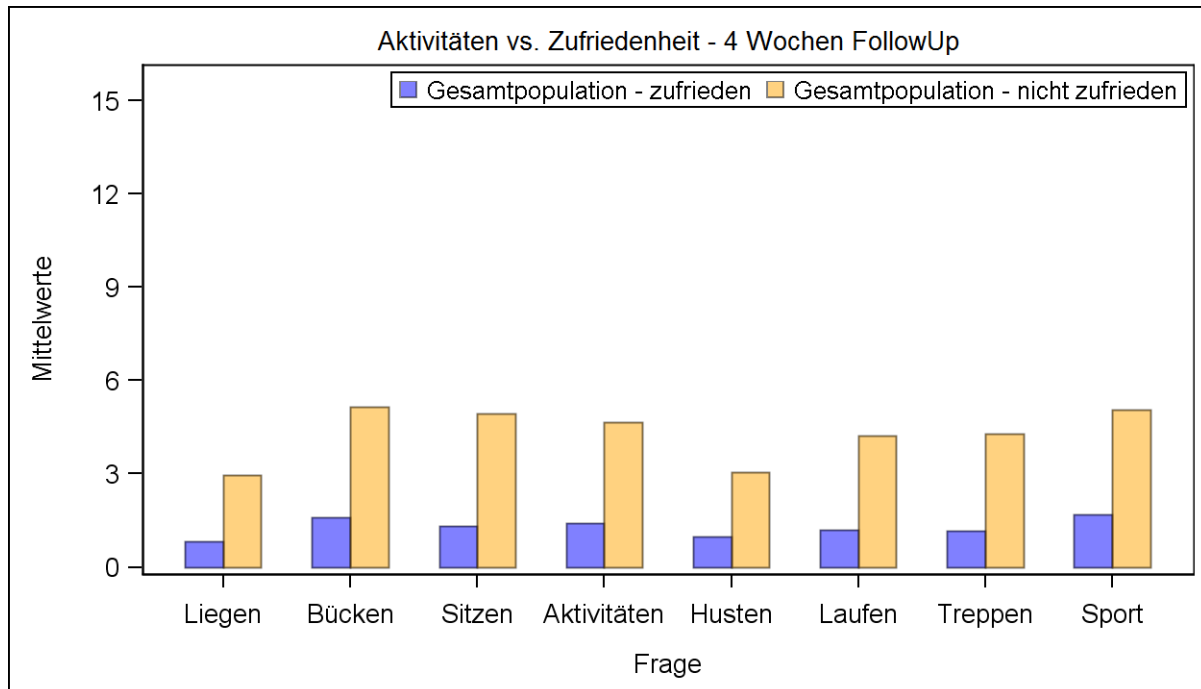
### 8.3. Bruchpforte für 4 FU



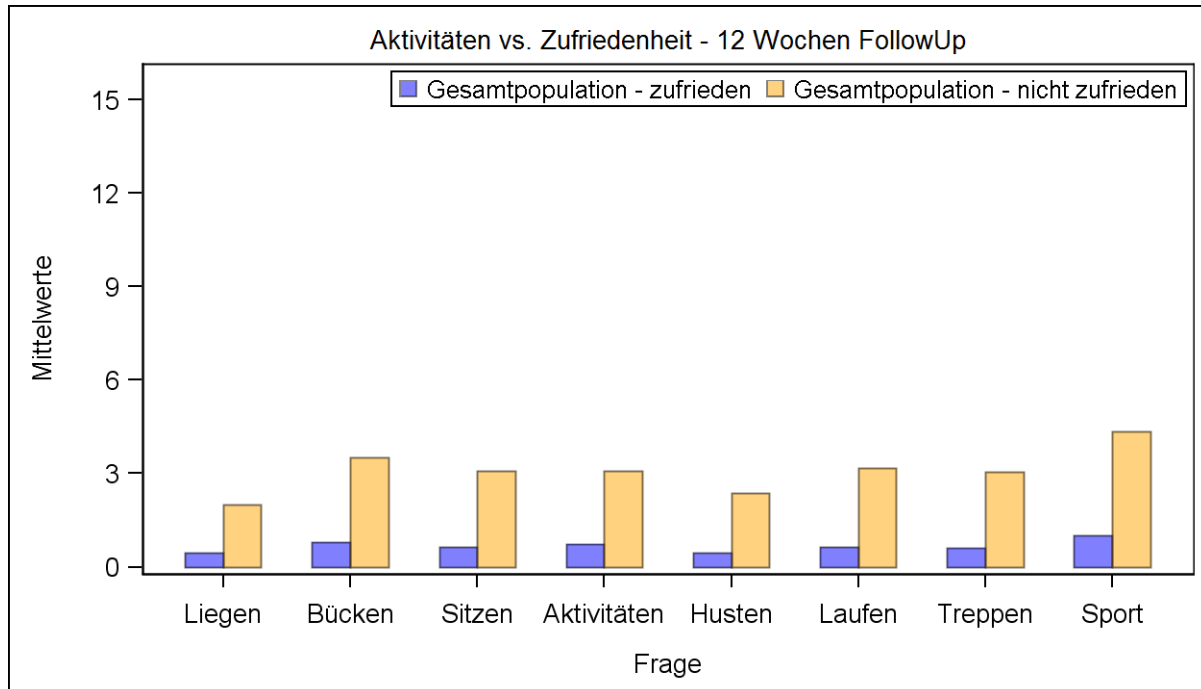
### 8.4. Bruchpforte für 12 FU



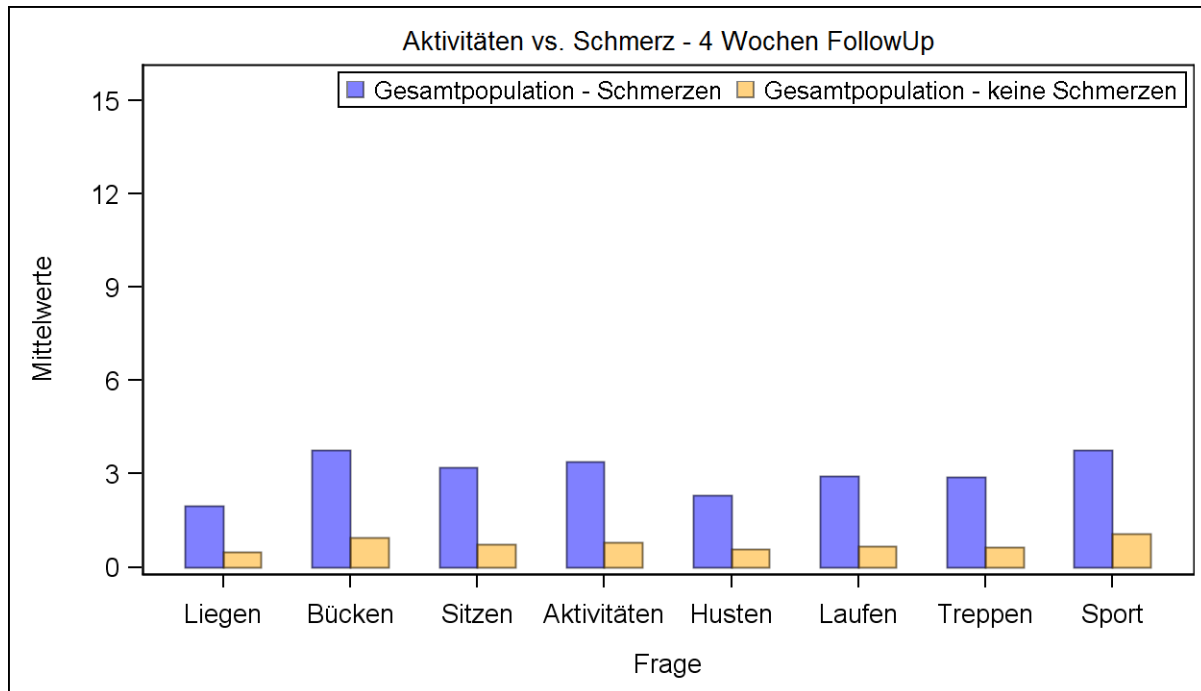
### 8.5. Zufriedenheit für 4 FU



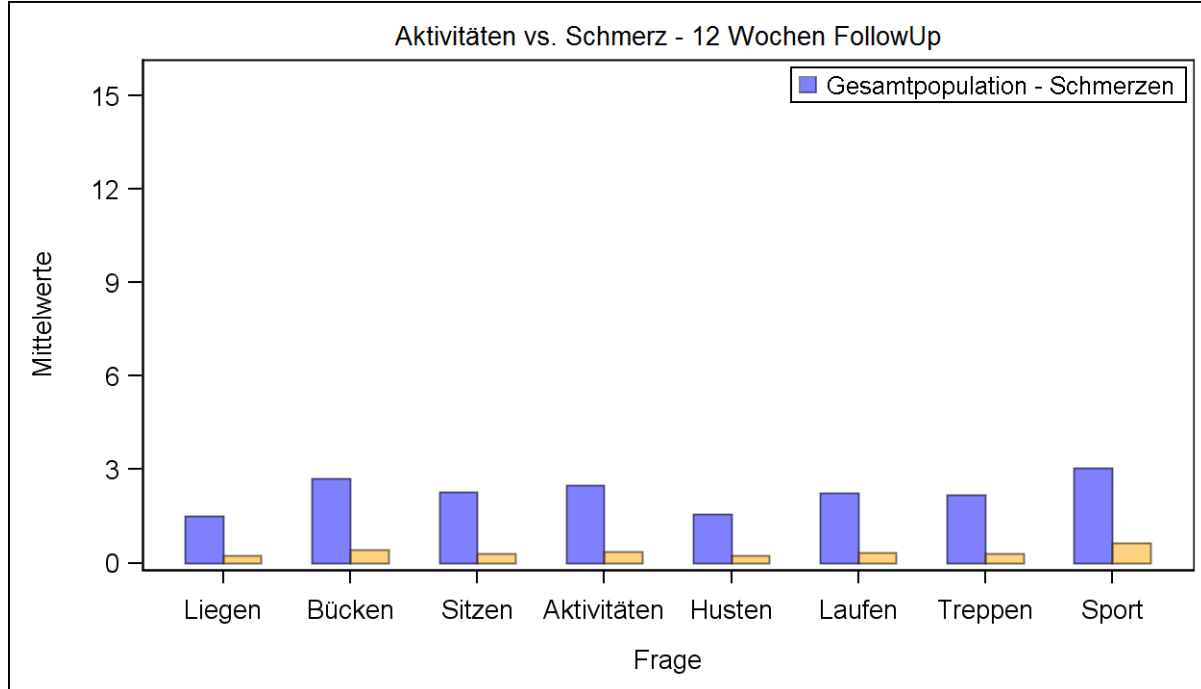
### 8.6. Zufriedenheit für 12 FU



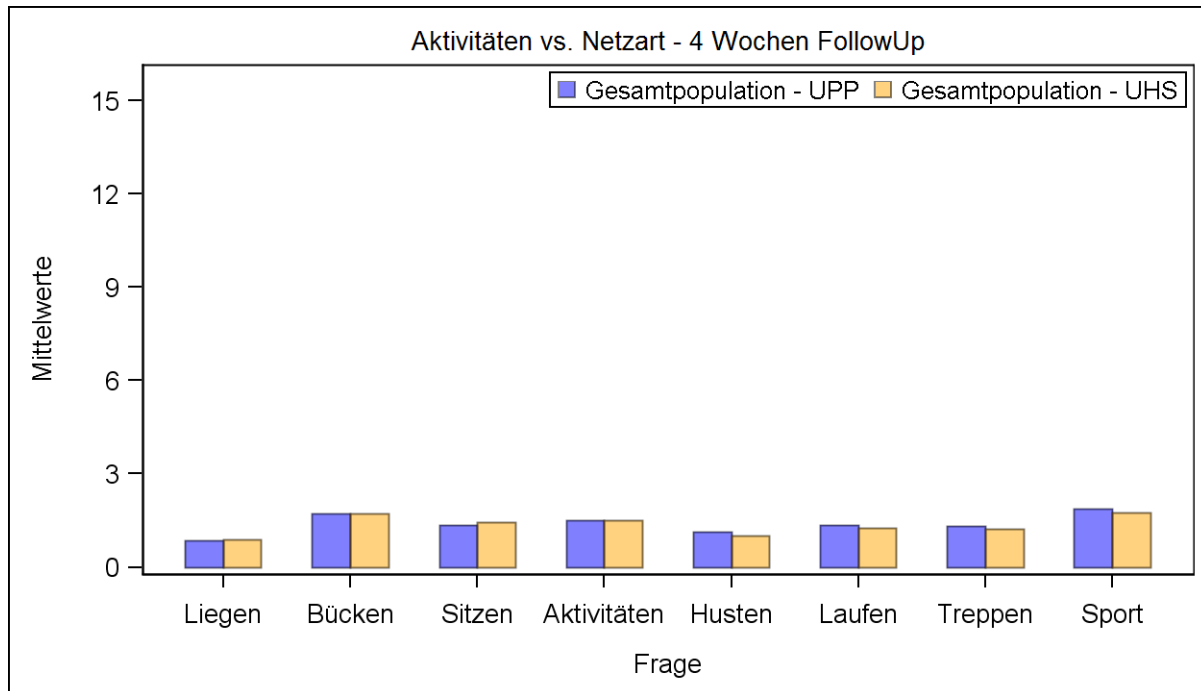
### 8.7. Schmerzen für 4 FU



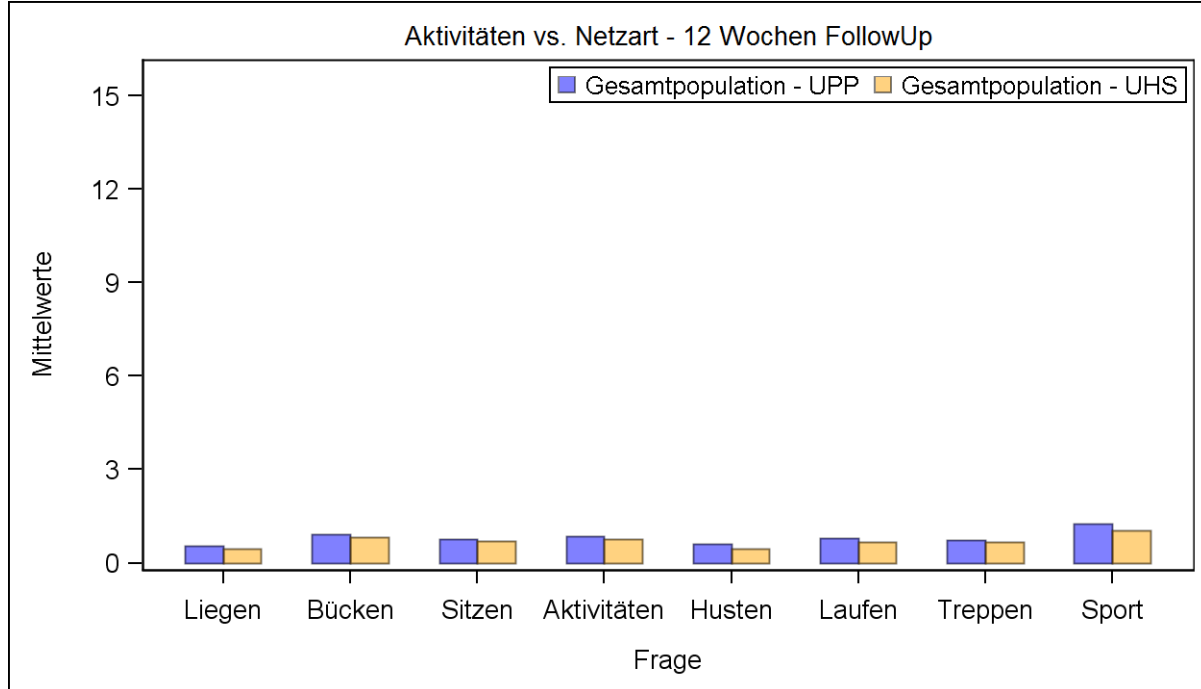
### 8.8. Schmerzen für 12 FU



### 8.9. Netz für 4 FU



### 8.10. Netz für 12 FU



## 9. Nachuntersuchung Arzt

In diesem Abschnitt werden alle Patienten dargestellt, die mindestens eine vollständige ärztliche Nachuntersuchung nach 4 Wochen besitzen.

### 9.1. Rezidiv bei Nachuntersuchung (4 Wochen FU)

Netz / 4 Wochen	Rezidiv				Alle			
	Ja		Nein					
	N	%	N	%				
UPP	4	0.2	1799	99.8	1803	100		
UHS	15	0.4	3676	99.6	3691	100		
Alle	19	0.3	5475	99.7	5494	100		

### 9.2. Rezidiv bei Nachuntersuchung (12 Wochen FU)

Netz / 12 Wochen	Rezidiv				Alle			
	Ja		Nein					
	N	%	N	%				
UPP	6	0.4	1472	99.6	1478	100		
UHS	14	0.5	3025	99.5	3039	100		
Alle	20	0.4	4497	99.6	4517	100		

### 9.3. Rezidiv bei Nachuntersuchung (52 Wochen FU)

Netz / 52 Wochen	Rezidiv				Alle			
	Ja		Nein					
	N	%	N	%				
UPP	4	0.6	674	99.4	678	100		
UHS	4	0.3	1447	99.7	1451	100		
Alle	8	0.4	2121	99.6	2129	100		