



Estadísticas 2002

Hospital San Carlos
Altamirano, Chiapas

PROGRAMA DE TUBERCULOSIS
(Tuberkulose Programm)

Número total de pacientes diagnosticados: 47

(Zahl Patienten mit diagnostizierter TBC)

Distribución por género:

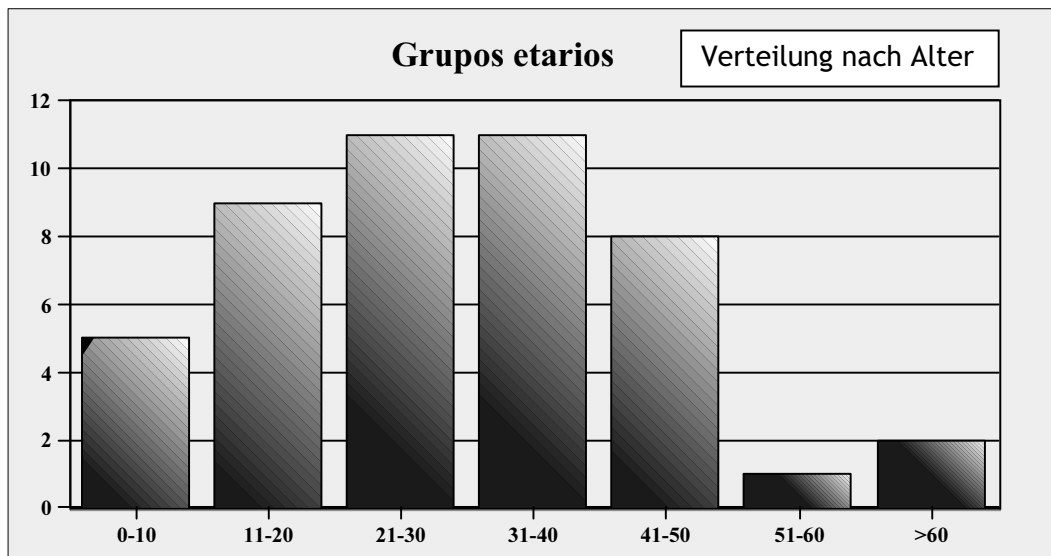
(Verteilung nach Geschlecht)

(Frauen)	Mujeres:	17	36.2%
(Männer)	Hombres:	30	63.8%
	Total:	47	100%

Distribución por grupos etarios:

(Verteilung nach Altersgruppen)

0-10 años:	(Jahre)	5	10.7%
11-20 años:		9	19.2%
21-30 años:		11	23.4%
31-40 años:		11	23.4%
41-50 años:		8	17.0%
51-60 años:		1	2.1%
mas de 60 años:		2	4.2%
Total:		47	100%

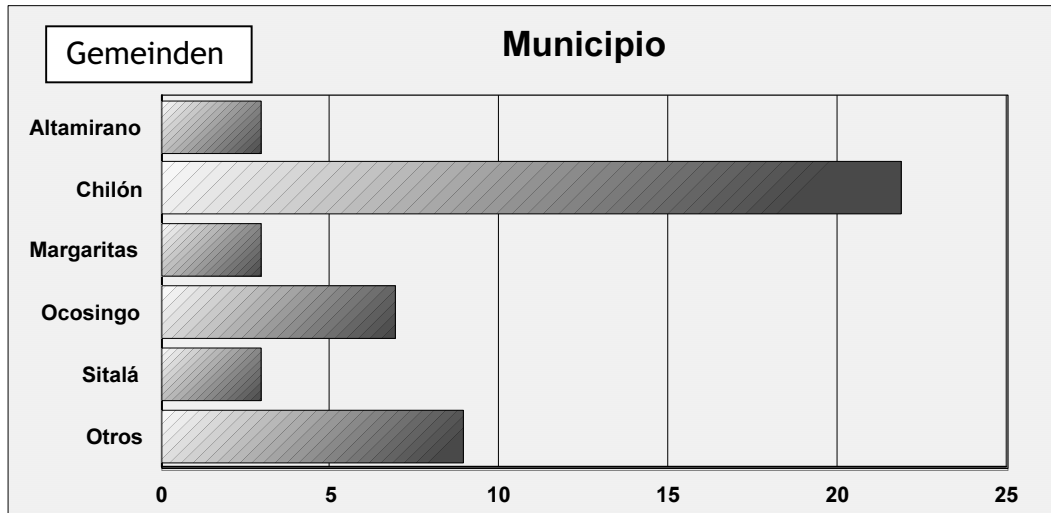


Distribución por Municipios:

(Verteilung nach Gemeinden)

Altamirano:	3	6.4%
Chilón:	22	46.8%
Margaritas:	3	6.4%
Marqués de C.:	1	2.1%
Ocosingo:	7	14.9%
Oxchuc:	1	2.1%

Campeche:	2	4.3%
Salto de Agua:	1	2.1%
Sitalá:	3	6.4%
Tila:	2	4.3%
Tumbalá:	1	2.1%
Yajalón:	1	2.1%
Total:	47	100%



Distribución por modo de diagnóstico:
(Verteilung nach Diagnosemethoden)

(Bakterientest)	Baciloscopia:	34	72.3%
Biospie	Biopsia:	1	2.1%
Röntgen	Clínica y radio:	7	14.9%
Krankenhaus	Clínica:	3	6.4%
Labor	Clínica y laboratorio:	1	2.1%
Kulturen	Cultivo:	1	2.1%
	Total:	47	100%

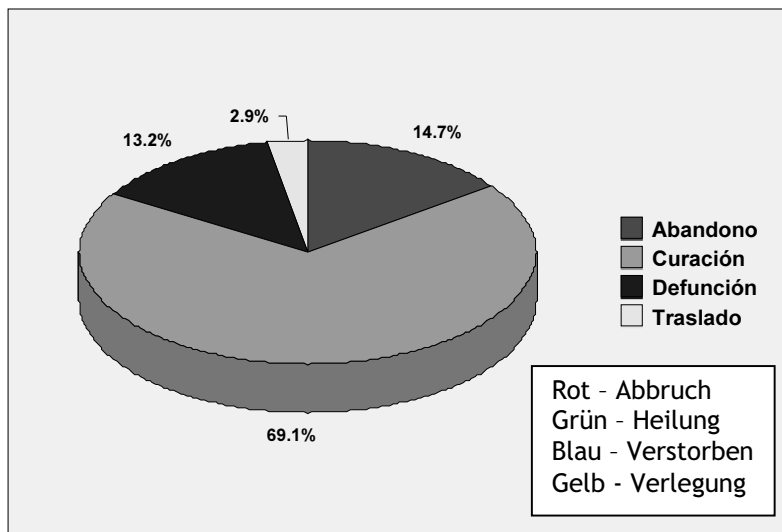
Distribución por localización de tuberculosis:
(Verteilung der TB im Körper)

(Lunge)	Pulmonar:	32	68.1%
(außerhalb Lunge)	Extra-pulmonar:	15	31.9%
	Diseminada:	5	
(Ganglien)	Ganglionar:	1	
	Pleural:	2	
	Menígea:	3	
	Peritoneal:	2	
(Knochen)	Osea:	2	

Pacientes en tratamiento al finalizar el 2002: 22
Pacientes que terminaron el tratamiento en el 2001: 68

(Patienten, deren Behandlung in 2002 endete 22)
 (Patienten, deren Behandlung in 2001 endete 68)
Distribución por motivo de alta:

(Abbruch)	Abandono:	10	14.7%
(Heilung)	Curación:	47	69.1%
(Verstorben)	Defunción:	9	13.2%
(Verlegt)	Traslado:	2	2.9%
	Total:	68	100%



CONSULTA EXTERNA
(Behandlungen außerhalb)

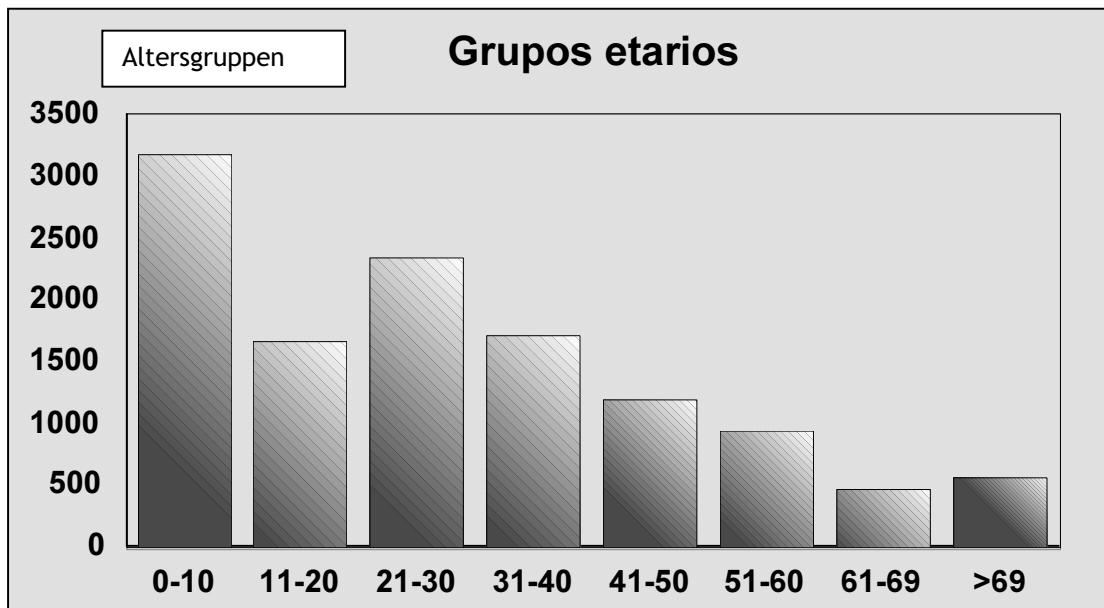
Total de pacientes: 12,035

Distribución por género:
(Verteilung nach Geschlecht)

Hombres: (Männer)	4310	35.8%
Mujeres: (Frauen)	7724	64.2%

Distribución por grupos etarios:
(Verteilung nach Alter)

0-10:	3182	26.8%
11-20:	1659	13.8%
21-30:	2349	29.5%
31-40:	1710	14.2%
41-50:	1185	9.8%
51-60:	932	7.7%
61-69:	459	3.8%
>69:	558	4.6%



Distribución por etnias:
(Verteilung nach Ethnien)

(Mestizen)	Ladinos:	2580	21.4%
	Tojolabales:	1346	11.2%
	Ch'oles:	191	1.6%
	Tzeltales:	7835	65.1%

Otros: 78 0.6%

Distribución por Municipio:
(Verteilung nach Gemeinden)

Altamirano:	5207	43.3%
Chilón:	1467	12.2%
Margaritas:	362	3.0%
Ocosingo:	3662	30.4%
Oxchuc:	581	4.8%
Otros:	755	6.2%

Distribución por morbilidad:
(Verteilung nach Todesursachen)

Atemweg	Infecciones de vías respiratorias:	1634	13.6%
Magen/Darm	Infecciones gastrointestinales:	2018	16.8%
Haut	Infecciones cutáneas y subcutáneas:	960	8.0%
Harnwege	Infecciones de vías urinarias:	1213	10.1%
Geschlechtskrankheit	Infecciones venéreas:	101	0.8%
Vermeidbar durch Impfungen	Infecciones prevenibles por vacunación:	42	0.3%
Unklare Infektionen	Infecciones sin foco definido:	186	1.5%
TBC	Infecciones tuberculosas:	101	0.8%
sonstige	Otras infecciones:	157	1.3%
Stoffwechsel	Enfermedades metabólicas y endocrinas:	1636	13.6%
Unterernährung	Desnutrición:	28	0.2%
Atemweg	Enfermedades respiratorias:	129	1.1%
Herz	Enfermedades cardiovasculares:	315	2.6%
Nieren/Harnwege	Enfermedades renales y de vías urinarias:	72	0.6%
Magen/Darm	Enfermedades gastrointestinales:	813	6.7%
Haut	Enfermedades dermatológicas:	95	0.8%
Stützapparat	Enfermedades musculoesqueletales:	423	3.5%
Tumore	Tumores:	25	0.2%
Gynekologie	Enfermedades ginecológicas:	213	1.8%
Entbindungen	Embarazos:	432	3.6%
Unfälle/Verbrennungen	Accidentes y quemaduras:	12	0.1%
Parasiten	Parasitosis:	101	0.8%
Gesunde Kinder	Niños sanos:	12	0.1%
Anämie	Anemias:	78	0.7%
Neurologie	Enfermedades neurológicas:	159	1.3%
Psychatrie	Enfermedades psiquiátricas:	43	0.3%
Augen	Enfermedades oftálmicas:	16	0.1%
andere	Otras enfermedades:	70	0.6%
ohne Diagnose	Sin diagnóstico:	911	7.6%

Pacientes que acudieron por 1ª vez para su padecimiento: 10637 88.4%

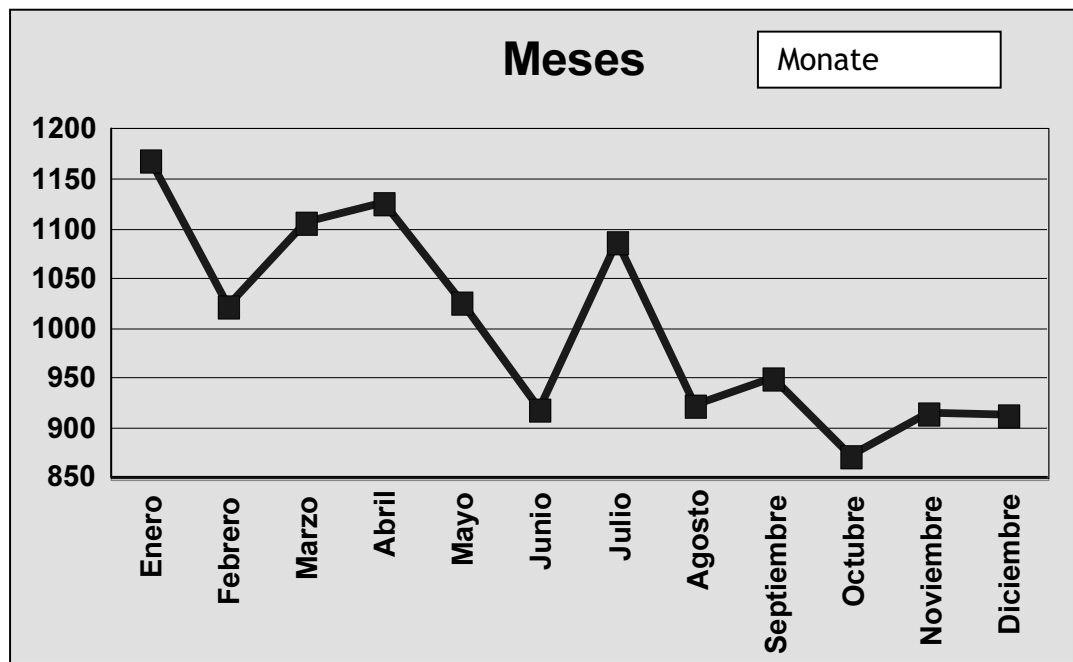
Pacientes que acudieron para seguimiento: 1395 11.6%

(Patienten, die zum ersten Male kamen, zur Folgebehandlung)

Distribución por meses del año:

(Verteilung nach Monaten, 01 bis 12)

Enero:	1170	9.7%
Febrero:	1023	8.5%
Marzo:	1108	9.2%
Abril:	1127	9.4%
Mayo:	1026	8.5%
Junio:	920	7.6%
Julio:	1087	9.0%
Agosto:	923	7.7%
Septiembre:	950	7.9%
Octubre:	872	7.2%
Noviembre:	915	7.6%
Diciembre:	914	7.6%



PACIENTES HOSPITALIZADOS

(Stationäre Behandlungen)

Número total de pacientes hospitalizados: 2490

(Gesamtzahl der stationär Aufgenommenen)

Distribución por género:

(Verteilung nach Geschlecht)

Hombres: (Männer)	1012	40.6%
Mujeres: (Frauen)	1478	59.4%

Distribución por etnias:

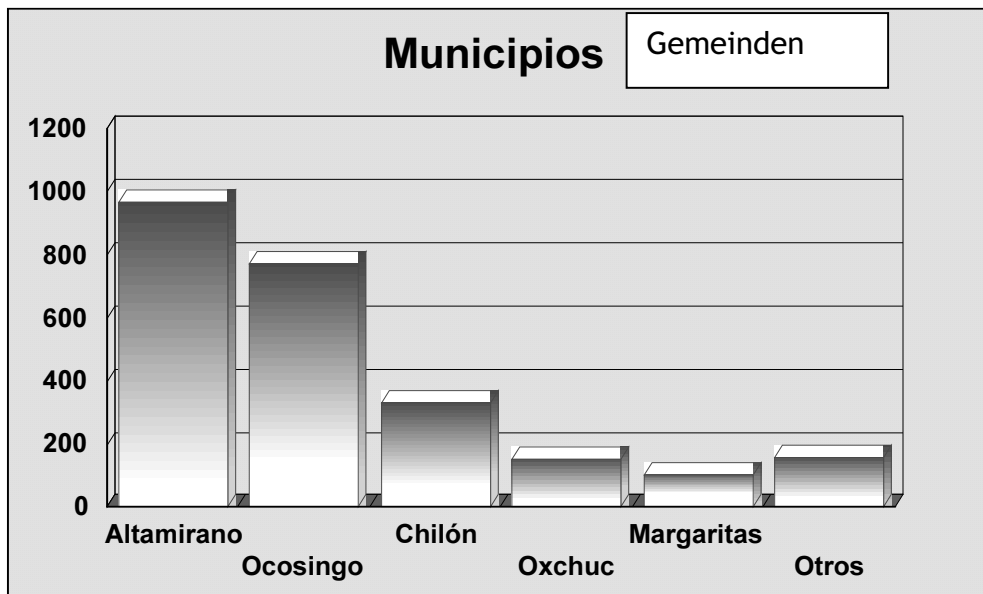
(Verteilung nach Ethnien)

Ladinos: (Mestizen)	284	11.4%
Tojolabales:	307	12.3%
Tzeltales:	1851	74.3%
Otros: (andere)	48	2.0%

Distribución por Municipios:

(Verteilung nach Gemeinden)

Altamirano:	966	38.8%
Chilón:	334	13.4%
Margaritas:	103	4.1%
Ocosingo:	773	31.0%
Oxchuc:	154	6.2%
Otros:	160	6.4%



Distribución por grupos etarios:

(Verteilung nach Alter)

0-9:	1159	46.5%
------	------	-------

10-19:	258	10.4%
20-29:	367	14.7%
30-39:	250	10.0%
40-49:	143	5.7%
50-59:	96	3.9%
60-69:	108	4.3%
>69:	109	4.4%

Menores de 16 años: (jünger als 16 Jahre)	1241	49.8%
Partos: (Entbindungen)	236	9.5%

Distribución por días de estancia:

(Verteilung nach Dauer stationäre Unterbringung, día = Tag)

1-3 días:	1667	67.0%
4-6 días:	483	19.4%
7-9 días:	182	7.3%
> 9 días:	157	6.3%

Promedio de estancia: 3.7 días. Mínimo de <1 día y máximo 120 días

(Durchschnittliche Verweildauer. Minimum < 1 Tag, Maximum 120 Tage)

Distribución por meses del año

(Verteilung nach Monaten)

Enero:	175	7.0%
Febrero:	177	7.1%
Marzo:	230	9.2%
Abril:	197	7.9%
Mayo:	181	7.3%
Junio:	180	7.3%
Julio:	205	8.2%
Agosto:	185	7.4%
Septiembre:	222	8.9%
Octubre:	262	10.5%
Noviembre:	225	9.0%
Diciembre:	250	10.0%

Distribución por morbilidad:

(Todesursachen)

ohne Diagnose	Sin diagnóstico:	63	2.1%
Infektionen	Procesos infecciosos:	1050	35.6%
Obere Atemwege	Inf. vías resp. altas:	104	
Bronchitis	Bronchitis y broquiolitis:	142	
Lungenentzündung	Neumonías:	129	
Magen/Darm	Gastroenteritis:	235	
Haut	Cutáneas y subcut.:	102	
Harnwege	Inf. vías urinarias:	78	

Gynekologie	Inf. ginecológicas:	3	
Vermeidbar durch Impfungen	Prev. por vacunación:	7	
Größere Infektionen	Infecciones generalizadas:	43	
Typhus	Fiebre tifoidea:	31	
Malaria	Paludismo:	100	
TBC	Tuberculosis:	55	
Andere	Otras:	21	
Stoffwechsel	Enfer. endocrinas y metabólicas:	49	1.7%
Diabetis	Diabetes melitus:	41	
Andere	Otras:	8	
Unterer Ernährung	Desnutrición:	123	4.2%
Atemweg	Enfermedades respiratorias:	79	2.7%
Herz	Enfermedades cardiovasculares:	68	2.3%
Herzrhythmus	Cardiopatías dilatadas:	20	
Herzinsuffizienz	Insuficiencia cardiaca:	34	
Andere	Otras:	14	
Nieren/Harnwege	Enfermedades renales y de vías urinarias:	48	1.6%
Niereninsuffizienz	Insuficiencia renal:	16	
	HBP:	25	
	Otras:	7	
Verdauungsapparat	Enfermedades aparato digestivo:	69	2.3%
Blut	Enfermedades hepáticas y de vías biliares:	28	0.9%
Haut	Enfermedades dermatológicas:	17	0.6%
Stützapparat	Enfermedades musculoesqueletales:	16	0.5%
Brüche	Hernias:	37	1.3%
Tumor	Tumores:	37	1.3%
Gynekologie	Enfermedades ginecológicas:	79	2.7%
Parasiten	Parasitosis:	112	3.8%
Entbindungen	Embarazos:	409	13.9%
Normal	Normales:	277	
Kompliziert	Complicados:	75	
Abtreibung	Abortos:	57	
Unfälle/Verbrennungen	Accidentes y quemaduras:	55	1.9%
Neugeborene	Recién nacidos:	293	10.0%
Blut	Enfermedades hematológicas:	132	4.5%
Anämie	Anemias:	125	
Andere	Otras:	7	
	Enfermedades neurológicas:	58	2.0%
	Convulsiones:	23	
	ECV:	14	
	Otras:	21	
	Enfermedades psiquiátricas:	6	0.2%
Augen	Enfermedades oftálmicas:	6	0.2%
Angeboren	Enfermedades congénitas:	53	1.8%
Lippen/Mund	Labio y paladar:	31	
Mongologie	Trisomias:	15	

Andere	Otras:	7	
	Otras enfermedades:	61	2.1%

Número de cirugías: 699

(Zahl der chirurgischen Eingriffe)

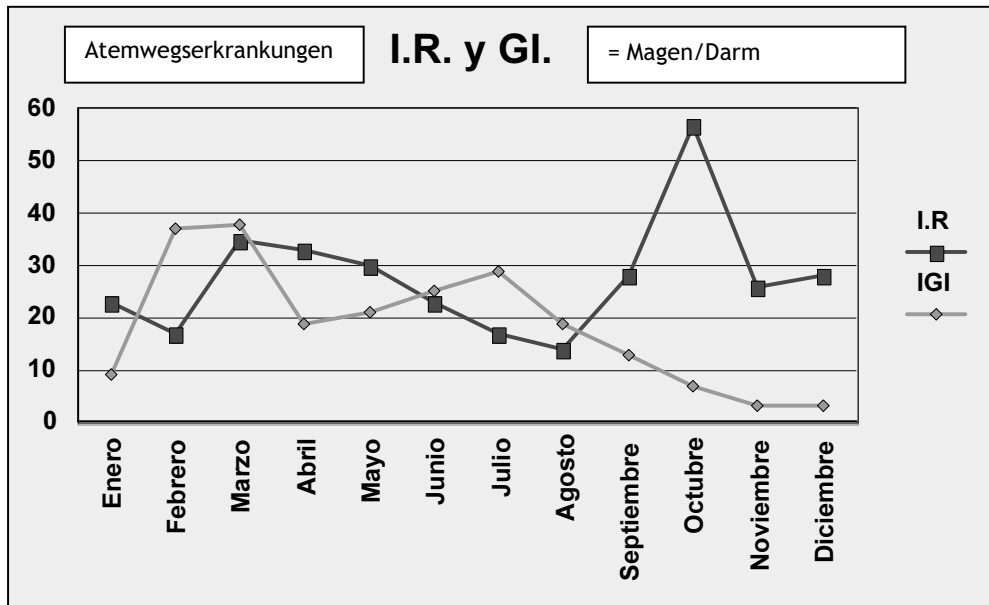
Distribución por tipo de cirugía:

Cesáreas:	(Kaiserschnitte)	56	14.3%
Colecistectomías:		11	2.8%
Hernioplastías:		48	12.2%
Histerectomías:		16	4.1%
Laparotomías:		11	2.8%
Legrados:		29	7.4%
Reconstructiva:		13	3.3%
Otras y procedimientos menores:		209	53.2%

Infecciones respiratorias y gastrointestinales según los meses del año:

(Verteilung Atemwegs- und Magen-/Darmerkrankungen im Jahr)

MESES	I. RESPIRATORIAS	%	I. GASTRO- INTESTINALES	%
Enero	23	13.1	9	5.1
Febrero	17	9.6	37	20.9
Marzo	35	14.0	38	16.5
Abril	33	16.8	19	9.6
Mayo	30	16.6	21	11.6
Junio	23	12.3	25	13.9
Julio	17	8.3	29	14.1
Agosto	14	7.6	19	10.3
Septiembre	28	12.6	13	5.9
Octubre	57	21.8	7	2.7
Noviembre	26	11.6	3	1.3
Diciembre	28	11.2	3	1.2



Distribución por motivo de alta:
(Verteilung nach Entlassgründen)

Defunción: (Tod)	36	1.4%
Fuga: (Flucht)	8	0.3%
Mejoría: (Heilung)	1958	78.6%
Traslado: (Verlegung)	59	2.4%
Voluntaria: (freiwillig)	61	2.4%
Sin cambios: (ohne Änderung)	368	14.8%