

# Landesgesetzblatt für Wien

Jahrgang 1980

Ausgegeben am 1. September 1980

24. Stück

28. Kundmachung: Ambulatoriumsbeiträge für die Wiener städtischen Krankenanstalten; Festsetzung.

## 28.

## Kundmachung des Amtes der Wiener Landesregierung vom 10. Juni 1980, MA 4/1-760/80, betreffend die Festsetzung der Ambulatoriumsbeiträge für die Wiener städtischen Krankenanstalten

Die Wiener Landesregierung hat am 10. Juni 1980, Pr.Z. 1499, folgenden Beschluß gefaßt:

## Artikel I

Gemäß § 34 Abs. 1 Wiener Krankenanstaltengesetz, LGBL für Wien Nr. 1/1958, in der Fassung des Landesgesetzes LGBL für Wien Nr. 8/80, werden mit Wirksamkeit ab dem der Kundmachung dieses Beschlusses im Wiener Landesgesetzblatt folgenden Monatsersten die Ambulatoriumsbeiträge für die Wiener städtischen Krankenanstalten wie folgt festgesetzt:

## A. Allgemeiner Tarif

Für jede ambulatorische Untersuchung und Behandlung (einschließlich der verabfolgten Heilmittel und des Sachaufwandes), soferne sie nicht im Sondertarif angeführt ist . . . . . 297 S

## B. Sondertarif

## I. Anästhesie

1	Ambulatorische Anästhesie	
1.1	Amb. Kurznarkose . . . . .	405 S
1.2	Amb. Narkose von mehr als 30 Minuten Dauer . . . . .	513 S
2	Nervblockaden	
2.1	Diagnostische und therap. Nervblockaden (pro Behandlung) . . . . .	513 S
2.2	Nervblockade mit Dauereffekt . . . . .	1 026 S
3	Akupunktur . . . . .	375 S
4	Komplette enzymmechanische Untersuchung bei Anlageträgern der Malignen Hyperthermie . . . . .	918 S
5	Atemtherapie siehe XI — Physikalische Medizin	

## II. Augenheilkunde

1	Perimetrie . . . . .	117 S
2	Schielbehandlung (je Sitzung) . . . . .	117 S
3	Prüfung des Farbensinnes, einschließlich einer Untersuchung mit dem Farbenanomaloskop . . . . .	117 S
4	Elektroretinographie bzw. Elektrokulographie oder Elektromyographie, Registrierung visuell evozierter corticaler Potentiale . . . . .	700 S
5	Fluoreszenz-Angiographie der Netzhaut und der Sehnerven . . . . .	700 S
6	Photographie des Augenhintergrundes . . . . .	117 S
7	Untersuchung der Dunkeladaptation mit dem Adaptometer . . . . .	117 S
8	Ambulatorische Tagesdruckkurve mit Provokationsproben bei Glaukomkranken, Tonographie . . . . .	700 S
9	Ophthalmodynamographie bzw. Ophthalmodynamometrie bzw. Arteria ophthalmica-Tonographie oder Doppler-Ultrasonographie . . . . .	700 S
10	Echographie . . . . .	700 S
11	Ambulatorische Lichtkoagulation	700 S
12	Kleinere ambulatorische Operationen (wie Chalazion, Sondierung der Tränenwege, Elektroepilation, kleine Wundversorgung) . . . . .	324 S
13	Bakt. Untersuchung . . . . .	324 S
14	Resistenzbestimmung . . . . .	324 S
15	Histologische Untersuchung . . . . .	324 S
16	Prüfung der Doppelbilder . . . . .	117 S
17	Heterophoriebestimmung . . . . .	117 S
18	Immunologische Untersuchung . . . . .	324 S
19	Kontaktlinsenanpassung . . . . .	648 S

## III. Chirurgische Fächer

1	Wundversorgung . . . . .	117 S
2	Kleine operative Eingriffe . . . . .	233 S

3	Narkosen siehe I — Anästhesie		<b>IV. Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b>	
4	Verbände		1	Amnioskopie . . . . . 324 S
4.1	Gipsverbände		2	Kardiotokogramm . . . . . 324 S
4.1.1	Unterarmgips . . . . . 233 S		3	Oxytocinbelastung . . . . . 486 S
4.1.2	Oberarmgips . . . . . 432 S		4	Amniozentese . . . . . 486 S
4.1.3	Oberarmgips schwer (schwere Longette) . . . . . 648 S		5	Papanicolaou . . . . . 108 S
4.1.4	Knielongette . . . . . 432 S		6	Sekretabnahme und Befundung siehe VIII/15
4.1.5	Gipskrawatte . . . . . 432 S		7	Kolposkopie . . . . . 216 S
4.1.6	Gipsdesault . . . . . 432 S		8	Kolpomikroskopie . . . . . 216 S
4.1.7	Gipsstiefel kurz . . . . . 324 S		9	Elektrokoagulation . . . . . 378 S
4.1.8	Gipsstiefel lang . . . . . 432 S		10	Hormonuntersuchungen
4.1.9	Kniehülse . . . . . 324 S		10.1	Schwangerschaftsschnelltest . . . . . 233 S
4.1.10	Oberarmbrustgips . . . . . 864 S		10.2	Pregnostikontest qual. . . . . 233 S
4.1.11	Gipshose kurz . . . . . 756 S		10.3	Pregnostikontest quant. . . . . 378 S
4.1.12	Gipshose lang . . . . . 864 S		10.4	Radioimmunologische Einzelun- tersuchungen s. Nuklearmedi- zin XI
4.1.13	Gipsmieder . . . . . 864 S		10.5	Hormonrezeptoruntersuchungen 1 380 S
4.1.14	Gipsbett . . . . . 1 026 S		11	Sims-Huhner-Test . . . . . 108 S
4.1.15	Gipsliegenschale für Säuglinge . . . . . 324 S		12	Releaser-Test . . . . . 216 S
4.1.16	korrigierende Gipsschiene (für Klumpfuß etc.) bis zum Knie . . . . . 270 S		13	gekreuzt Miller . . . . . 216 S
4.1.17	dasselbe mit Einbeziehung des Oberschenkels . . . . . 324 S		14	Insemination . . . . . 275 S
4.2	Sonstige Verbände . . . . . 162 S		15	Smear-Cervixserie (10 Untersu- chungen) . . . . . 378 S
5	Arthroskopie . . . . . 1 620 S		16	Isotopen s. Nuklearmedizin XI
6	Schrittmacher . . . . . Ersatz der Kosten des Apparates operativer Eingriff . . . . . 3 499 S		17	Ultraschall . . . . . 378 S
7	Chirurgie angeborener Mißbil- dungen (Lippen-Gaumen-Segel- spalten, Syndaktylien, Hand- und Fußmißbildungen, Tierfellnaevi, Hämangiome) . . . . . 3 499 S		18	Zytogenetische Untersuchungen
8	Korrekturoperation bei Verlet- zungen (Hautdefekt- und Nar- benkorrektur) . . . . . 3 499 S		18.1	Mundschleimhautabstriche
	<b>Neurochirurgie</b>		18.1.1	X-Chromatinbestimmung . . . . . 108 S
1	Nerven- und Muskelbiopsie . . . . . 800 S		18.1.2	Y-Chromatinbestimmung . . . . . 108 S
2	Lumbalpunktion . . . . . 250 S		18.2	Lymphozytenkultur
2.1	Lumbalpunktion mit intratheka- ler Injektion . . . . . 300 S		18.2.1	Lymphozytenkultur einschließ- lich Giemsaanormalfärbung . . . . . 594 S
3	Suboccipitale Punktion . . . . . 400 S		18.2.2	Fluoreszenzfärbung . . . . . 108 S
4	Subdurale Punktion . . . . . 500 S		18.2.3	C-Bänderung . . . . . 108 S
5	Ventrikelpunktion . . . . . 500 S		18.3	Gewebezüchtung
6	Infusionstherapie . . . . . 250 S		18.3.1	Fibroblastenkultur (einschl. Giemsafärbung etc.) . . . . . 1 166 S
7	Infiltrationen . . . . . 300 S		18.3.2	Amniozellkultur . . . . . 1 166 S
			18.4	Genetische Beratung . . . . . 389 S
			19	Curettagage . . . . . 3 499 S
			20	Laparskopie . . . . . 1 620 S
			21	Strichcurettagage . . . . . 324 S
			22	Pertubation . . . . . 324 S
			23	Probeexcision . . . . . 324 S

<b>V. Hals — Nasen — Ohren</b>		1.5'	Pilzresistenzprüfung je Antimykotikum .....	43 S	
1	Audiometrie				
1.1	Tonaudiometrie .....	162 S	1.6	Protozoenkultur .....	130 S
1.2	Sprachaudiometrie .....	162 S	1.7	Allergietest	
1.3	Bekesy-Audiometrie .....	200 S	1.7.1	Pricktest, Intracutantest pro Serie	216 S
1.4	Oberschwellige Audiometrie ....	200 S	1.7.2	Epicutantest pro Serie .....	130 S
1.5	Tympanometrie .....	200 S	1.7.3	RAST und RIST (PRIST) (spezielle Untersuchungsmethoden auf Allergie) .....	648 S
1.6	Impedanzmessung .....	200 S	1.7.4	Antigen-Antikörperreaktion gegenüber primären Antigenen (DNCB-Test) pro Serie .....	540 S
2	Vestibularisprüfung .....	162 S	1.8	Tuberkulinauswertung .....	162 S
3	Nystagmographie .....	648 S	1.9	Kleine operative Eingriffe .....	162 S
4	Hörgeräteanpassung .....	216 S	1.10	Excision benigner Blastome .....	302 S
5	<b>Bronchoskopie (ohne instrumentelle Eingriffe) .....</b>	<b>648 S</b>	1.11	Kryotherapie	
6	Punktionen, Entfernung kleiner Polypen, Parazentese .....	324 S	1.11.1	Kohlensäureschneebehandlung ..	44 S
7	Nasen- und Nebenhöhlenendoskopie .....	324 S	1.11.2	Behandlung mit flüssigem Stickstoff .....	44 S
8	Geruchsprüfung .....	162 S	1.12	Verödung von Varizen pro Sitzung .....	162 S
9	Allergietest .....	324 S	1.12.1	Kompressionsverband .....	162 S
10	Echocochleographie		1.13	PUVA-Bestrahlung (Fotochemotherapie) pro Sitzung .....	60 S
10.1	beim Kind .....	648 S	1.14	Entfernung einer Tätowierung mit der Fräse pro Handflächengröße .....	540 S
10.2	bei Erwachsenen .....	378 S	1.15	Impfserie bei rezidivierendem Herpes simplex, pro Impfung ....	162 S
11	Vordere Nasentamponade, Verätzung des Locus Kiesselbach, Nasenmuschelkaustik (jede Seite), Tränenwegspülung je ....	216 S	2	Urologie	
12	Trommelfellmassage pro Sitzung.	54 S	2.1	Untersuchungen	
13	Aggravationstest .....	162 S	2.1.1	Cystoskopie .....	292 S
14	Kopflichtbad .....	54 S	2.1.2	Chromocystoskopie .....	408 S
15	Logopädische Behandlung pro Therapieeinheit .....	75 S	2.1.3	Urethrocystoskopie .....	292 S
16	Indirekte Eingriffe im Larynx ...	500 S	2.1.4	Ureterenkatheter einseitig .....	408 S
17	Oesophagoskopie einschl. Probeexcision, Fremdkörperentfernung und Bougierung .....	800 S		beidseitig .....	525 S
18	Stroboskopie .....	150 S	2.1.5	Probeexcision .....	583 S
			2.1.6	Restharnbestimmung .....	54 S
			2.1.7	Rektale Untersuchung .....	54 S
			2.1.8	Trucutbiopsie (einschl. Nadel) ...	486 S
			2.1.9	<b>Prostatabiopsie und Punktion alle Methoden .....</b>	<b>324 S</b>
			2.1.10	Blasenpunktion .....	408 S
			2.1.11	Blasenmanometrie .....	216 S
			2.1.12	Fertilitätsuntersuchung mit Spermogramm .....	583 S
			2.1.13	Gesamtclearance .....	864 S
			2.1.14	Uroflowmetrie .....	292 S
			2.2	Therapie	
			2.2.1	Schlinge .....	756 S
<b>VI. Haut- und Geschlechtskrankheiten und Urologie</b>					
1	Haut				
1.1	Griseofulvin-Empfindlichkeitsprüfung .....	43 S			
1.2	Pilzbefund (nach KOH-Behandlung ohne Färbung) .....	43 S			
1.2.1	Candida-Haemagglutinationstest pro Serie (3 Untersuchungen)	900 S			
1.3	Protozoenbefund (Nativpräparat ohne Färbung) .....	43 S			
1.4	Pilzkultur .....	130 S			

2.2.2	Elektrokoagulation	583 S	12	Funktioneller Belastungstest der Niere	378 S	
2.2.3	Blasenevakuierung	467 S		Endogene Clearance	184 S	
2.2.4	Blasenspülung	54 S	13	Endoskopie		
2.2.5	Blaseninstillation	54 S	14	Rektoskopie	324 S	
2.2.6	Dauerkatheteranlage und -wechsel incl. Katheter	162 S	14.1	Gastroskopie	594 S	
2.2.7	Hydrocelenpunktion	175 S	14.3	Oesophago-Gastro-Duodenoskopie	810 S	
2.2.8	Bougierung	233 S	14.4	Coloskopie	864 S	
2.2.9	Unblutige Reposition einer Paraphimose	540 S	14.5	Sigmoidoskopie	594 S	
2.2.10	Lösung von Konglutinationen	540 S	14.6	Retrograde Cholangio-Pankreaticographie (incl. Röntgen)	1 400 S	
2.2.11	Verschörfung einer Urethralcaruncula	540 S	15.1	Entnahme von zytolog. Abstrichen oder von Biopsiematerial (zusätzl. zu 14)	324 S	
2.3	Steinanalyse	162 S	15.2	Therapeutische Endoskopie (wie Polypektomie, Fremdkörper- oder Nahtextraktion, Bougierung oder Inzision von Stenosen, Papillektomie)	864 S	
<b>VII. Innere Medizin</b>				16	Magenspülung bei Vergiftungen	324 S
1	Elektrokardiogramm		17	unblutige angiologische Untersuchungen der Extremitäten		
1.1	EKG in Ruhe (Standardableitungen)	184 S	17.1	Rheographie der Arme und Beine	270 S	
1.2	EKG in Ruhe und Arbeit (Standardableitungen)	270 S	17.2	Ultraschall (Doppler'sche) Gefäßdiagnostik	175 S	
1.2.1	Langzeitüberwachung des EKG über 12 bzw. 24 Stunden	1 500 S	17.3	Plattenthermographie der Hände und Finger	270 S	
1.3	EKG Brustwandableitungen nach Wilson	270 S	17.4	Arterielle Flowmessung der Arme und Beine mittels Straine Gauge Plethysmographie	270 S	
1.4	Vektorkardiogramm	324 S	17.5	Venenkapazitätsmessung der Arme und Beine mittels Straine Gauge Plethysmographie	270 S	
1.4.1	Echokardiographie	1 166 S	17.6	Oscillographische Untersuchung der unteren Extremitäten und des Armes	270 S	
1.4.2	Hisbündel EKG	1 426 S	17.7	Oscillographische Untersuchung der oberen Extremitäten mit Funktionstest (zur Diagnostik des Thoracic Outlet Syndroms)	324 S	
1.5	Ergometrie	972 S	<b>VIII. Laboratoriumsuntersuchungen</b>			
2	Mechanokardiogramm	540 S	1	Morphologische Blutuntersuchung		
3	Herzschalluntersuchung	270 S	1.1	kompl. Blutbild mit Abnahme (Ery, Leuko, HB, F.I., Differentialzählung)	204 S	
4	Herzkatheteruntersuchung		1.2	Rotes Blutbild (Ery, HB, F.I.)	136 S	
4.1	Herzkatheter bei Säuglingen	2 700 S	1.3	Weißes Blutbild (Leuko und Differentialzählung)	136 S	
4.2	Mikroherzkatheter	1 426 S	1.3.1	Leukozyten allein	58 S	
4.3	Rechts- oder Linksherzkatheter	2 500 S				
4.4	Vorhofstimulation	1 426 S				
4.5	Subclaviakatheter	432 S				
5	Spirometrie	594 S				
6	Arterielle Blutdruckmessung	594 S				
6.1	Venendruckmessung (nach Moritz und Tabora)	432 S				
7	Herzzeitvolumen mit Dilutionsmethode	1 166 S				
8	Vitium-Abklärung (Blutgasdoppelbestimmungen aus Pulmonalarterie, re Ventrikel, re Vorhof)	756 S				
9	Schrittmacherprüfung	324 S				
10	Berieselungen des Magen-Darm-Traktes	98 S				
11	Dialyse	3 780 S				

1.4	Zytochem. Untersuchung der Blutzellen pro Methode	233 S	4.6	Harnsäure quant.	130 S
1.5	Resistenzbestimmung der Erythrozyten	130 S	4.7	Gesamteiweiß quant.	130 S
1.6	Haematokritbestimmung	58 S	4.8	Cholesterin quant.	130 S
1.7	Untersuchung auf Malaria (dicker Tropfen)	91 S	4.9	Inulin oder PAH-Clearance	324 S
1.8 *	Untersuchung des Sternalmarks	378 S	4.10	Gesamtlipide	130 S
1.8.1	Cytochemie des Sternalmarks	120 S	4.11	Freie Fettsäure	130 S
1.9	Retikulozyten	58 S	4.12	Triglyceride	130 S
2	Blutsenkung (Bestimmung mit Blutabnahme)	86 S	4.13	Weltmann oder analog Takata-Ara	117 S
2.1	Einfache Venenpunktion	65 S	4.14	Thymoltrübungsreaktion	108 S
3	Blutgerinnung		4.15	Cadmiumsulfat-Zinksulfat-Trübung (Grossche Reaktion)	108 S
3.1	Blutgerinnung komplett	1 026 S	4.16	Bromthaleintest ohne Venenpunktion	270 S
3.2	Thrombozyten	58 S	4.16.1	Zwei-Farbstoff-Test	117 S
3.3	Prothrombinzeit	108 S	4.17	Serum-Kalium-Natrium-Calcium-Phosphor-Chloride quant.	130 S
3.4	Thrombinzeit	91 S	4.18	Alkalireserve	130 S
3.5	Fibrinogen = Faktor I	136 S	4.19	Serum-Eisen quant.	162 S
3.6	Nachblutungszeit oder Gerinnungszeit	58 S	4.19.1	Eisen und Eisenbindungskapazität	324 S
3.7	Kaolin PTT	91 S	4.20	Serum-Bilirubin quant.	130 S
3.8	Heparintoleranztest	91 S	4.20.1	Serum-Bilirubin dir. und indir. quant.	260 S
3.9	Serumprothrombin	91 S	4.21	Phosphatase alkalisch oder sauer	130 S
3.10	TEG	162 S	4.21.1	Phosphatase sauer, Prostataanteil	130 S
3.11	Euglobulinlysezeit	91 S	4.22	SGOT, SGPT, LDH, Aldolase, Alpha-HBDH, CPK, SDH, GLHD, LAP u. a. Enzyme im Serum je	130 S
3.12	Faktorenbestimmung (ab Faktor II)	216 S	4.23	Diastase oder Alpha-Amylase im Serum quant., Lipase je	130 S
3.13	Plasminogen	216 S	4.24	<b>Gamma-GT-Bestimmung (Gamma-Glutamat-Dehydrogenase)</b>	130 S
3.14	Spaltprodukte	216 S	4.25	Kompletter Enzymstatus der Erythrozyten (zur Diagnostik hämolytischer Anaemien)	2 646 S
3.15	Blutungszeit nach Ivy	108 S	4.25.1	Hexokinase	130 S
3.16	Hellem II	270 S	4.25.2	Phospho-Fruktokinase	130 S
3.17	Normotest	108 S	4.25.3	Pyruvatkinase	130 S
3.18	Thrombotest	108 S	4.25.4	Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase	130 S
3.19	Hepatoquick	108 S	4.25.5	Glutathionreduktase und aktiviertes Glutathion	842 S
3.20	Tauschversuch	378 S	4.25.6	Adenosintriphosphat	130 S
3.21	Reptilasezeit	108 S	4.25.7	Adenosindiphosphat und -monophosphat	130 S
3.22	Antithrombin III	216 S	4.25.8	reduziertes Glutathion	130 S
3.23	Aethanoltest	108 S	4.25.9	Glutathionstabilität	130 S
3.24	Aggregation mit Ristocetin oder Kollagen	216 S			
3.25	Streptokokkenresistenz	324 S			
4	Chemische Blutuntersuchung				
4.1	Blutzucker quant.	130 S			
4.2	Blutzuckerkurve (6 Bestimmungen von Blut- und Harnzucker)	450 S			
4.3	BUN	130 S			
4.4	Kreatinin im Serum quant.	130 S			
4.5	Kreatininclearance	259 S			

4.26	Methaemoglobin-Bestimmung in den Erythrozyten (CO-Hb) . . . . .	216 S	4.45.6	Haemoglobulinelektrophorese . . . . .	350 S
4.27	Bestimmungen der Stoffwechselzwischenprodukte des glykolytischen Stoffwechsels der Erythrozyten . . . . .	2 106 S	4.45.7	Haptoglobulinelektrophorese . . . . .	350 S
4.28	Leukozytenkonzentrat . . . . .	162 S	4.45.8	Überwanderungselektrophorese (LP-X, AuSH, Alpha-Feto) . . . . .	350 S
4.29	Glukoseassimilationsbelastung mit 7 Blutzuckerdoppelwertbestimmungen nach intravenöser Glukosebelastung . . . . .	502 S	4.45.9	Acrylamid-Phorese . . . . .	350 S
4.30	Aminosäurechromatographie . . . . .	286 S	4.45.10	Albumine/Globuline je . . . . .	130 S
4.31	Deltaaminolaevolinsäure im Blut . . . . .	175 S	4.45.11	Ammoniak . . . . .	130 S
4.32	Cholinesterase . . . . .	130 S	4.46	D-Xylose im Serum . . . . .	130 S
4.33	Paranitrophenoltest . . . . .	175 S	4.47	Laktat im Plasma enzymatisch . . . . .	324 S
4.34	Alk. Leukozytenphosphatase . . . . .	233 S	4.48	Laktat elektrochemisch . . . . .	324 S
4.35	Blei im Blut . . . . .	175 S	5	Autoanalyser	
4.36	Serum-Gallensäurespiegel . . . . .	286 S	5.1	6-fach . . . . .	583 S
4.37	Erythropoetin-Bestimmung . . . . .	540 S	5.2	12-fach . . . . .	1 050 S
4.38	B <sub>12</sub> -Spiegel . . . . .	324 S	5.3	18—20-fach . . . . .	1 633 S
4.39	Bestimmung der Blutgase nach Astrup (o. ä.) einschl. pO <sub>2</sub> bzw. O <sub>2</sub> -Sättigung einschl. Best. d. alveol.-art. O <sub>2</sub> -Druckdifferenz . . . . .	467 S	6	Quantitative Bestimmungen von Medikamenten im Blutplasma	
4.40	Bestimmung der O <sub>2</sub> -Dissoziationskurve (p50) einschl. 2,3 DPG (Diphosphoglycerid) . . . . .	758 S	6.1	Antikonvulsiva (Diphenylhydantoin, Primidon, Phenobarbital, Carbamazepin, Ethosuximid, Dipropyllessigsäure)	
4.41	Bestimmung der Isoenzyme der Kreatinkinase inkl. densitometr. Auswertung . . . . .	350 S	6.1.1	pro Einzelbestimmung . . . . .	497 S
4.42	Seruminulin-Bestimmung . . . . .	194 S	6.1.2	Serie bis 5 Bestimmungen . . . . .	1 490 S
4.43	Ultrazentrifugenanalyse der Lipoproteide . . . . .	408 S	6.1.3	Serie über 5 Bestimmungen . . . . .	2 246 S
4.43.1	Fettsäuremuster gaschromatographisch aus einzelnen Serumlipidfraktionen . . . . .	1 620 S	6.1.4	Digoxin-Bestimmung Prinzip Elise . . . . .	497 S
4.43.2	Trennung von Serumlipidfraktionen durch Dünnschichtchromatographie . . . . .	864 S	6.2	Bestimmung der Ausscheidung von Drogen im Harn	
4.43.3	Präparative Fraktionierung von Lipoproteinklassen (LDL, VLDL, HDL) je . . . . .	1 296 S	6.2.1	Opium, Methadon, Kokain-Metabolit, Amphetamin, Barbiturate, Benzodiazepine pro Bestimmung . . . . .	216 S
4.44	Kupfer, Lithium je . . . . .	162 S	7	Bakteriologische Blutuntersuchungen	
4.45	Papierlektrophoresen und Azetatfolienelektrophoresen quant. mit Auswertung und Gesamt-Eiweiß . . . . .	321 S	7.1	Blut in Galle . . . . .	194 S
4.45.1	Immunelektrophorese . . . . .	350 S	7.2	Blutkultur . . . . .	194 S
4.45.2	Stärkelektrophorese . . . . .	350 S	7.3	Resistenzbestimmung . . . . .	324 S
4.45.3	Calciumelektrophorese . . . . .	350 S	7.4	Bestimmung der minimalen Hemmkonzentration . . . . .	540 S
4.45.4	Lipidelektrophorese . . . . .	350 S	7.5	Bestimmung der bakteriziden Konzentration . . . . .	540 S
4.45.5	Immunglobuline im Serum quant. . . . .	350 S	7.6	Antibiotikaspiegelbestimmung . . . . .	540 S
			8	Blutgruppenbestimmung	
			8.1	Blutgruppen (A, B, AB, 0) und deren Untergruppen bei Bedarf . . . . .	216 S
			8.2	dasselbe mit Rhesusfaktor . . . . .	324 S
			8.3	Direkter Coombstest . . . . .	216 S
			8.4	Indirekter Coombstest . . . . .	216 S
			8.5	Autokonglutinationstest . . . . .	108 S
			8.6	Kreuzprobe . . . . .	162 S
			8.7	Gewebstypisierung (HL-A) . . . . .	2 700 S

8.8	Nachweis lymphozytotoxischer Antikörper .....	540 S	9.3.28	Tbc-Kultur (mit Antiforminanreicherung) .....	216 S
8.9	Bestimmung von HLA B27 .....	1 080 S	9.3.29	Tbc-Tierversuch .....	583 S
9	Harnanalyse		9.3.30	Fujiwara .....	117 S
9.1	einfacher Harnbefund (Reaktion, spez. Gewicht, Eiweiß, Zucker, Urobilinogen, Bilirubin qual., Sediment) .....	97 S	9.3.31	Koproporphyrine qual. ....	117 S
9.2	Kompletter Harnbefund (Reaktion, spez. Gewicht, Eiweiß und Zucker, qual. und quant., Aceton, Urobilinogen, Bilirubin, Blutfarbstoff, Sediment) .....	130 S	9.3.32	Uroporphyrine qual. ....	117 S
9.3	Einzeluntersuchung des Harns		9.3.33	Porphobilinogen qual. ....	117 S
9.3.1	Harn auf Eiweiß qual. und quant., Sediment .....	76 S	9.3.34	Koproporphyrine quant. ....	117 S
9.3.2	Harn auf Zucker qual. und quant., Aceton .....	76 S	9.3.35	DALS im Harn .....	130 S
9.3.3	Quecksilber, Blei, Arsen, quant., je .....	175 S	9.3.36	Trichloressigsäure quant. ....	130 S
9.3.4	Calcium quant., Natrium, Chlor, Kalium, Phosphor, je .....	130 S	9.3.37	Trinitrotoluol .....	130 S
9.3.5	Gesamteiweiß quant., Albumin und Globulin, je .....	130 S	9.3.38	Indophenol-Test .....	130 S
9.3.6	Harnkonkrement .....	130 S	9.3.39	Hellersche Ringprobe .....	130 S
9.3.7	Sediment auf Tbc mit Antiforminanreicherung .....	130 S	9.3.40	Mangan quant. (AAS) .....	130 S
9.3.8	Harn auf Typhus (bakt. und Kultur) einschl. Nährmedien und Farblösungen .....	324 S	9.3.41	Jodacid-Test nach Djuric .....	130 S
9.3.9	Diastase oder Alpha-Amylase ...	130 S	9.3.42	Harnsediment quant. ....	58 S
9.3.10	5-hydroxyindolessigsäure im Harn quant. ....	175 S	9.3.43	Steroide .....	175 S
9.3.11	Sulkowitschreaktion .....	58 S	9.3.44	Katecholamine .....	175 S
9.3.12	Harn auf Gallenfarbstoffe qual. ...	58 S	9.3.45	D-Xylose im Harn .....	120 S
9.3.13	Kreatinin quant. ....	130 S	10	Untersuchungen des Sputums	
9.3.14	Elektrophorese .....	350 S	10.1	Nativ- und Färbepreparat (Gram oder Ziehl-Neelsen mit Antiforminanreicherung) .....	97 S
9.3.15	Eiweißlabilitätsproben .....	97 S	10.2	Sputum nur auf Tbc mit Antiforminanreicherung .....	97 S
9.3.16	Harnsäurebestimmung quant. ...	130 S	10.3	Bakt. Kultur ohne Resistenzbestimmung .....	324 S
9.3.17	Reststickstoffbestimmung .....	130 S	10.4	Tbc-Kultur .....	324 S
9.3.18	Harnstoff quant. ....	130 S	10.5	Tbc-Tierversuch (1. Tier) .....	583 S
9.3.19	Bromsulfaleintest, Bromsulfaleinprobe .....	175 S	10.6	Zytologie .....	130 S
9.3.20	Aminosäurechromatographie ...	350 S	10.7	Antibiogramm .....	324 S
9.3.21	Resistenzbestimmung .....	324 S	10.8	BARR-Test .....	324 S
9.3.22	Bakteriologische Kultur .....	324 S	11	Untersuchung des Magensaftes ..	324 S
9.3.23	N-Iabstix Harn-Schnelltestung ..	97 S	11.1	Magensaft komplett nüchtern und nach Probefrühstück einschl. Ausheberung (makroskopische Beschreibung, Reaktion auf Lakmus und Kongo, Bestimmung der freien Salzsäure und der Gesamtsäureacidität, Milchsäure qual., Blut) ..	216 S
9.3.24	Addis Count plus Keimzahl .....	175 S	11.2	Fraktionierte Magensaftbestimmung nach Coffein-Probetrunk, einschl. Ausheberung (mindestens 6 titrimetrische Bestimmungen) ..	350 S
9.3.25	Färbung nach Hallberg .....	97 S	11.3	Blut im Magensaft .....	58 S
9.3.26	Gramfärbung .....	97 S	11.4	5-oxyindolessigsäure .....	130 S
9.3.27	Uricult .....	97 S	11.5	Untersuchung auf Tbc mit Antiforminanreicherung .....	97 S
			11.6	Magensaftbestimmung (mit Pentagastrin, Peptalvon oder Histalog) .....	497 S

11.7	Gastrotest .....	58 S	14.10	Immunglobuline, quant., im Liquor (Radialdiffusionsmethode) .....	350 S
12	Untersuchung des Stuhles		15	Untersuchung von Punktionsflüssigkeiten	
12.1	Allgemeine (makroskopische Untersuchung, Reaktion, Blut-Gallenfarbstoffe, Nahrungsbestandteile, Parasiten, Nativ-Färbepreparate) .....	216 S	15.1	Allgemein (spez. Gewicht, Rivalta, Sediment nativ) .....	162 S
12.2	Spezielle Untersuchungen		15.2	Bakteriologische Untersuchung	
12.2.1	Stuhl auf Blut .....	58 S	15.2.1	Gramfärbung oder Ziehl-Neelsen	97 S
12.2.2	Stuhl auf Wurmeier (nativ mit Anreicherung) und Protozoen, ev. Heidenhainfärbung .....	162 S	15.2.2	Kultur und Resistenz .....	648 S
12.2.3	Stuhl auf Gallenfarbstoffe .....	58 S	15.2.3	Tbc-Kultur .....	324 S
12.2.4	Stuhlkultur auf Typhus, Paratyphus oder Ruhr .....	324 S	15.2.4	Tbc-Tierversuch .....	583 S
12.2.5	Untersuchung auf Tbc (mit Antiforminanreicherung) .....	97 S	15.3	Gesamteiweiß .....	130 S
12.2.6	Stuhlfett quant. ....	97 S	15.4	Intraarticuläre Punktion .....	97 S
12.2.7	Chymotrypsin .....	130 S	15.5	Cytologische Untersuchung der Synovialflüssigkeit mit Punktion ..	162 S
12.2.8	Stuhlfett nach Van de Kamer ....	324 S	15.6	Rheumatologischer Gelenkspunktatbefund .....	216 S
13	Funktionsproben		16	Sekretuntersuchungen der Geschlechtsorgane	
13.1	Grundumsatz .....	162 S	16.1	Urethral-, Cervical-, Prostata-Sekret .....	65 S
13.2	Grundumsatz spez. dyn. (einschl. Probenahrung) .....	216 S	16.2	Sekretabnahme	
13.3	Bestimmung der Ruhedurchblutung und der maximalen reaktiven Hyperämie nach Arbeit oder 5 Minuten dauernder Unterbrechung des arteriellen Bluteinstromes eines Extremitätensegmentes (insgesamt 40 Einzelmessungen) ..	389 S	16.2.1	Urethra .....	65 S
13.4	Oesophagusmanometrie .....	389 S	16.2.2	Vagina und Cervix .....	130 S
13.5	Intrasplenale Manometrie .....	1 166 S	16.2.3	Prostata .....	216 S
13.6	Lebervenenverschlußmanometrie ..	1 166 S	16.3	Resistenzbestimmung der Keime gegen die Wirkung von Antibiotika (auch mehrere) .....	324 S
13.7	Pankreasfunktionsprüfung (Sekretintest) .....	1 620 S	16.4	Katheterharnabnahme .....	58 S
13.8	PABA-Test .....	1 080 S	16.5	Spirochätennachweis im Dunkelfeld ohne Abnahme .....	97 S
14	Liquorentnahme (Lumbalpunktion) .....	162 S	16.6	Spermauntersuchung (ausgenommen zum Zwecke der Feststellung der Sterilität) .....	216 S
14.1	Liquoruntersuchung auf Syphilis ..	49 S	17	Untersuchung von Sekreten und Belägen	
14.2	bakt. Färbepreparat (Gram oder Ziehl-Neelsen) .....	97 S	17.1	Bakt. Färbepreparat nach Gram ..	97 S
14.3	bakt. Kultur (einschl. Nährboden und Farblösungen) .....	324 S	17.2	Bakt. Kultur und Färbepreparat ..	324 S
14.4	Glukose im Liquor .....	130 S	17.3	Pilocarpinintophorese und quant. Elektrolytbestimmung im Schweiß (Schweißtest) .....	500 S
14.5	Elektrophorese im Liquor .....	321 S	18	Schwangerschaftsreaktionen	
14.6	Tbc-Kultur .....	324 S	18.1	Immunologischer Schwangerschaftstest .....	259 S
14.7	Tbc-Tierversuch .....	583 S	18.2	quant. Schwangerschaftstest .....	378 S
14.8	Liquor komplett (Pandy, Nonne-Apelt, Eiweiß, Zucker, Zellzahl) ..	216 S	19	Histologische und zytologische Untersuchungen	
14.9	Liquorzytologie (Sedimentkammerverfahren) .....	194 S	19.1	Histol. Befundung von Biopsiematerial .....	540 S





5.1	Sputumeinzeluntersuchung . . . . .	173 S	1.2	In vitro Bestimmung von Peptidhormonen oder anderen Substanzen mit Hilfe des Radioimmunoassay (Beispiele: Schilddrüsenhormone, Hypophysenhormone, Nebennierenrindenhormone etc.) . . . . .	537 S
5.2	Sputumserie (Sputum dreier Tage) . . . . .	324 S			
5.3	Bronchialsekret ohne Abnahme . . . . .	324 S			
5.4	Katheterbiopsie . . . . .	324 S			
5.5	Abklatsch von Probeexcision . . . . .	324 S			
5.6	Bronchoskopischer Untersuchungsblock (Bronchialsekret, Katheterbiopsie, Abklatsch, transbronchiales Punktat) . . . . .	702 S	2	Gruppe 10.00	
			2.1	Szintigraphie kleiner Organe wie Schilddrüse, Herz, Niere, Milz etc., dazu Knochendensitometrie . . . . .	680 S
			2.2	Einfache Zirkulationsbestimmungen und Organspeicherteste (cerebrale Zirkulation, Herz-Kreislauf-Zeit, Schilddrüsen-speichermessungen etc.) . . . . .	680 S
			2.3	Clearance-Untersuchungen nach Einzelinjektionen, Volumina nach dem Verdünnungsprinzip, Resorptions- und Exkretionsteste wie Gordon- und Schilling-Test . . . . .	680 S
			2.4	Sequenzmessungen bis maximal 15 Minuten Gesamtdauer wie etwa Nierensequenzszintigraphie . . . . .	680 S
			3	Gruppe 20.00	
			3.1	Szintigraphie größerer Organe bzw. kleinerer Organe mit maximal 3 Aufnahmen bzw. Projektionen (etwa Leberszintigraphie, Lymphszintigraphie etc.) . . . . .	1 166 S
			3.2	Funktionsuntersuchungen mit in vivo Methodik wie Lungenfunktion, Milzfunktion, Nephrogramm etc. . . . .	1 166 S
			3.3	Nierenclearance nach Dauerinfusion bzw. Clearancebestimmung mit kontinuierlicher Messung wie Kolloidclearance etc. und Gruppenuntersuchungen mit radioimmunologischer Methodik bis 5 Einzeluntersuchungen . . . . .	1 166 S
			3.4	Sequenzmessungen bis maximal 60 Minuten Gesamtdauer wie Chloromerodrinakkumulation mit Nierenscan . . . . .	1 166 S
			4	Gruppe 30.00	
			4.1	Szintigraphie großer Organe bzw. Organszintigramme mit mehr als 3 Aufnahmen bzw. Projektionen (etwa Ganzkörperknochenszintigramm, Pankreasszintigramm) . . . . .	1 808 S
			4.2	Funktionsuntersuchungen mit in vivo Methodik und außerordentlichem Aufwand mit Computerauswertung . . . . .	1 808 S
X. Nerven- und Geisteskrankheiten					
1	Elektromyogramm . . . . .	918 S			
2	Elektroencephalogramm . . . . .	918 S			
3	Nervenleitgeschwindigkeit (motorisch od. sensibel) . . . . .	583 S			
4	Ultraschall-Echoencephalographie . . . . .	583 S			
5	Psychologischer Test . . . . .	378 S			
5.1	Pauschalzuschlag für apparative Tests . . . . .	950 S			
6	Psychotherapie (je Sitzung)				
6.1	Gespräch . . . . .	270 S			
6.2	Verhaltenstherapie, Analyse, etc. . . . .	540 S			
6.3	Autogenes Training, einzeln . . . . .	270 S			
6.4	Autogenes Training, Gruppe . . . . .	108 S			
6.5	Funktionelle Entspannung . . . . .	270 S			
6.6	Entspannung nach Jacobson, einzeln . . . . .	162 S			
6.7	Entspannung nach Jacobson, Gruppe . . . . .	54 S			
6.8	Konzentrierte Bewegungstherapie . . . . .	270 S			
7	Neuroradiol. Untersuchungen				
7.1	Nativ-Aufnahmen des Schädels oder der Wirbelsäule				
7.1.1	1. Aufnahme . . . . .	205 S			
7.1.2	jede weitere Aufnahme . . . . .	105 S			
7.2	Neuroradiolog. Kontrastmitteluntersuchungen siehe XIII Röntgen				
8	Polygraphie . . . . .	918 S			
9	Musiktherapie pro Therapieeinheit . . . . .	1 108 S			
10	Neurophysiologische Einzelbehandlung . . . . .	270 S			
XI. Nuklearmedizin					
1	Gruppe 00.00				
1.1	In vitro Bestimmung von Peptidhormonen mit Hilfe der Kompetitiven Eiweißbindungstechnik (Beispiele: T4-Teste, T3-Teste) . . . . .	292 S			

4.3	Gruppenuntersuchungen mit radioimmunologischer Methodik mit mehr als 5 Einzeltesten . . . . .	1 808 S	2.3.2	Galvanische Bäder	
4.4	Sequenzmessungen mit einer Gesamtdauer von über 60 Minuten wie Ferrokinetik, Erythrokinetik etc. . . . .	1 808 S	2.3.2.1	Galvan. Zellenbad . . . . .	73 S
5	Gruppe 40.00		2.3.2.2	Galvan. Vollbad (Stangerbad) . . .	250 S
5.1	Therapie mit offenen radioaktiven Stoffen . . . . .	2 916 S	2.3.3	Jontophorese . . . . .	73 S
<b>XII. Physikalische Medizin</b>			2.3.4	Reizstromtherapie	
1	Physikalische Untersuchungen		2.3.4.1	Exponentialstromtherapie . . . . .	98 S
1.1	Bewegungsstatus . . . . .	175 S	2.3.4.2	Schwellstromtherapie . . . . .	73 S
1.2	Muskelstatus . . . . .	175 S	2.3.4.3	Impulsgalvanisation . . . . .	89 S
1.3	Oszillometrie . . . . .	270 S	2.3.5	Kurzwellen (Mikrowellen, Dezimeterwellen) . . . . .	89 S
1.4	Rheographie . . . . .	270 S	2.3.6	Bernardsche Ströme . . . . .	98 S
1.5	Dermatographie . . . . .	146 S	2.3.7	Interferenzstrom (Nemectrobyn) . . .	98 S
1.6	Reizstromdiagnose (Chronaxiebestimmung) . . . . .	324 S	2.4	Mechanotherapie	
1.7	Elektromyographie . . . . .	918 S	2.4.1	Teilmassage . . . . .	54 S
1.8	Nervenleitgeschwindigkeit . . . . .	583 S	2.4.2	Ganzmassage . . . . .	89 S
1.9	Ultraschall (Dopplersche)-Gefäßdiagnostik . . . . .	175 S	2.4.3	Bindegewebsmassage und andere Spezialmassagen . . . . .	98 S
1.10	Thermographie . . . . .	270 S	2.4.4	Apparatmassage (Vibromassage) . .	54 S
1.11	Schichtsonographie . . . . .	270 S	2.4.5	Saug- und Druckmassage . . . . .	54 S
1.12	Hautthermometrie . . . . .	146 S	2.4.6	Extensionsbehandlungen	
2	Physikalische Therapie		2.4.6.1	Glissonschiinge . . . . .	65 S
2.1	Hydro- bzw. Balneotherapie		2.4.6.2	apparativ gesteuerte Glissonextension . . . . .	108 S
2.1.1	Schlamm-packung, Teil- oder Ganzpackung . . . . .	98 S	2.4.6.3	Streckbett . . . . .	98 S
2.1.2	Ischias-Schnellkur (Munaripackung) . . . . .	73 S	2.4.6.4	Streckbett apparativ . . . . .	140 S
2.1.3	Medizinalbad (Schwefel, Sole, Moor und ähnl.) . . . . .	73 S	2.4.7	Heilgymnastik	
2.1.4	Unterwasserdruckstrahlmassage . . . . .	98 S	2.4.7.1	Einzelgymnastik . . . . .	89 S
2.1.4.1	Extremitätenbehandlung im Wirbelbad . . . . .	54 S	2.4.7.2	Zuschlag für Kryotherapie . . . . .	44 S
2.1.5	Unterwassergymnastik		2.4.7.3	Gruppengymnastik . . . . .	44 S
2.1.5.1	in der Gruppe . . . . .	98 S	2.4.8	Orthopädisches Turnen (Gruppengymnastik) . . . . .	44 S
2.1.5.2	einzelnen . . . . .	162 S	2.4.9	Schwangerengymnastik . . . . .	32 S
2.1.6	Hauffesches Teilbad . . . . .	70 S	2.4.10	Ultraschallbehandlung . . . . .	98 S
2.2	Wärme- und Lichttherapie		2.4.11	Chiropraktik und Beschäftigungstherapie, Ergotherapie . . . . .	98 S
2.2.1	UV-Be- trahlung, Kaltquarzbehandlungen . . . . .	54 S	2.4.12	Koronartraining (Gymnastik) . . .	44 S
2.2.2	Teillichtbad . . . . .	54 S	2.5	Sonstige physikalische Behandlungen	
2.2.3	Wärmelampenbehandlung (Solux, Blaulicht, Rotlicht und ähnl.) . . . . .	44 S	2.5.1	Soleinhalationen . . . . .	54 S
2.3	Elektrotherapie		2.5.2	Aerosolinhalationen . . . . .	65 S
2.3.1	Galvanisation, Faradisation . . . . .	58 S	2.5.3	Sauerstoff-Überdruckkammer . . .	65 S
			2.5.4	Inhalationen mit assist. mech. Beatmung unter Zusatz von Medikamenten . . . . .	98 S
			2.5.5	Respirator-Atmung (IPPB) mit oder ohne Medikament . . . . .	98 S
			2.5.6	Atemgymnastik . . . . .	65 S
			2.5.7	Physiotherapie nach Bobath (je Sitzung) . . . . .	162 S

2.5.8	Funktionell therapeutische Übungen bei cerebral geschädigten Kindern (je Sitzung) . . . . .	162 S	1.24	Splenoportographie . . . . .	2 484 S
<b>XIII. Röntgen</b>			1.25	Transhepatische Portographie . . . . .	3 348 S
1	Röntgendiagnostik		1.26	Arthrographie . . . . .	970 S
1.1	Erste Röntgenaufnahme (ausgenommen Zahnaufnahmen) ohne Rücksicht auf das Format . . . . .	130 S	1.27	Mammographie (beidseitig) . . . . .	540 S
1.2	Jede weitere unmittelbar anschließende Aufnahme . . . . .	86 S	1.27.1	Ductographie (einseitig) . . . . .	648 S
1.3	Schicht- und Serienaufnahmen, je nach Anzahl wie 1. und 2.		1.27.2	Cystenpunktion (Pneumocystographie) . . . . .	648 S
1.4	Zahnfilme bis 3 Aufnahmen . . . . .	130 S	1.28	Myelographie . . . . .	1 500 S
1.5	Je 3 weitere Aufnahmen . . . . .	65 S	1.29	Thermographie . . . . .	270 S
1.6	Jede Durchleuchtung ohne Kontrastmittel . . . . .	86 S	1.30	Ultraschall . . . . .	378 S
1.7	Jede Durchleuchtung mit Kontrastmittel . . . . .	162 S	1.31	Lymphographie . . . . .	1 750 S
1.7.1	Durchleuchtung mit Kontrastmitteleinlauf . . . . .	185 S	1.32	Computertomographie	
	Die nachstehend angeführten röntgenologischen Sonderleistungen verstehen sich ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels		1.32.1	Ganzkörper-Computertomographie ohne Kontrastmittel . . . . .	4 968 S
1.8	Fistelfüllung . . . . .	350 S	1.32.2	Ganzkörper-Computertomographie mit Kontrastmittel . . . . .	5 400 S
1.9	Sialographie . . . . .	324 S	1.32.3	Schädel-Computertomographie ohne Kontrastmittel . . . . .	1 390 S
1.9.1	Tränen-Nasengang-Füllung . . . . .	300 S	1.32.4	Schädel-Computertomographie mit Kontrastmittel . . . . .	1 870 S
1.10	Gallenblasenfüllung . . . . .	408 S	2	Strahlentherapie	
1.11	Hystero-Salpingographie . . . . .	583 S	2.1	Konventionelle Röntgentherapie	
1.12	Intravenöse Pyelographie . . . . .	583 S	2.1.1	Entzündungsbestrahlung pro Serie . . . . .	259 S
1.13	Cholecystangiographie . . . . .	583 S	2.1.2	Degenerative Erkrankungen, pro Serie . . . . .	594 S
1.14	Retrograde Pyelographie . . . . .	350 S	2.1.3	Röntgen-Tiefentherapie, Palliativbestrahlung, pro Serie . . . . .	918 S
1.15	Retrograde Cholangiographie und Pancreaticographie . . . . .	583 S	2.1.4	Tumorthherapie, pro Serie . . . . .	1 944 S
1.16	Angiographie ohne Katheter . . . . .	933 S	2.2	Kontaktbestrahlung je 1 000 R . . . . .	59 S
1.17	Angiographie mit Katheter . . . . .	1 750 S	2.3	Bucky- oder Dermopanbestrahlung je Sitzung ohne Rücksicht auf die Zahl der Felder . . . . .	59 S
1.18	Coronarangiographie . . . . .	3 780 S	2.4	Brachytherapie (Radium und umschlossene Isotope) pro Sitzung . . . . .	302 S
1.19	Luftfüllung . . . . .	1 166 S	2.5	Teletherapie (Hochvolttherapie), Kobalt 60 oder Caesium 137, pro Serie . . . . .	2 566 S
1.19.1	Pneumomediastinographie . . . . .	1 296 S	2.6	Bestrahlung mit Linear- oder Kreisbeschleunigern (Elektronen und Photonen) pro Serie . . . . .	2 566 S
1.19.2	Pneumoretroperitoneum . . . . .	1 080 S	<b>XIV. Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde</b>		
1.19.3	Pneumoencephalographie mit Temporalhorn mit IV. Ventrikel mit Tomographie je . . . . .	2 000 S	1	Tarif für konservierend-chirurgische Zahnbehandlung	
1.20	Cerebrale Angiographie, Ventriculographie, Vertebralisangiographie je . . . . .	1 400 S	1.1	Beratung . . . . .	43 S
1.21	Retroperitoneum . . . . .	933 S	1.2	Extraktion eines Zahnes . . . . .	72 S
1.22	Urethro-Cystographie . . . . .	350 S	1.3	Lokalanaesthesie (einschl. Injektionsmittel) . . . . .	40 S
1.23	Hepatographie . . . . .	2 484 S			

1.4	Leitungsanästhesie (einschl. Injektionsmittel) . . . . .	43 S	1.31	Kieferkammkorrektur pro Quadranten (oder operat. Sequesterentfernung in begründeten Fällen) . . . . .	151 S
1.5	Oberflächenanästhesie . . . . .	30 S	1.32	Taschenabtragung innerhalb eines Quadranten . . . . .	111 S
1.6	Einflächenfüllung (einschl. Phosphatzementunterlage) . . . . .	92 S	1.33	Blutstillung durch Naht . . . . .	111 S
1.7	Zweiflächenfüllung (einschl. Phosphatzementunterlage) . . . . .	150 S	1.34	Kurz-(Rausch-)narkose . . . . .	184 S
1.8	Dreiflächenfüllung (einschl. Phosphatzementunterlage) . . . . .	218 S	1.35	Therapeutische Injektion intravenös . . . . .	42 S
1.9	Stiftverankerung . . . . .	35 S	1.36	Therapeutische Injektion subcutan oder intramuskulär . . . . .	25 S
1.10	Phosphatzementfüllung jeder Ausdehnung bzw. provisorische Füllung . . . . .	73 S	1.37	Injektionsbehandlung bei Trigemini-neuralgie, je Injektion . . . . .	45 S
1.11	WB-Amputation . . . . .	192 S	1.38	Erste Röntgenaufnahme des Schädels . . . . .	130 S
1.12	WB-Exstirpation einkanalig . . . . .	221 S	1.39	jede weitere Aufnahme . . . . .	86 S
1.13	WB-Exstirpation zweikanalig . . . . .	329 S	1.40	Trepanation eines Kieferknochens (Lüftung) . . . . .	296 S
1.14	WB-Exstirpation dreikanalig . . . . .	591 S	1.41	Verschluss einer eröffneten Kieferhöhle durch Zahnfleischplastik . . . . .	822 S
1.15	WB-unvollendet (pro Sitzung) bis zu 3 Sitzungen . . . . .	63 S	1.42	Kauterisierung von Schleimhautwucherungen, Beseitigung eines Schlotterkammes pro Kieferhälfte . . . . .	328 S
1.15.1	Medikamentöse Maßnahmen zur Erhaltung der freigelegten Pulpa (einschl. Phosphatzementunterlage) . . . . .	178 S	1.43	Plastische Lippenbändchenoperation bei Diastema, Schleimhautverschiebeplastik . . . . .	332 S
1.16	Nachbehandlung nach blutigen Eingriffen (Tamponentfernung, Wundbehandlung u. ä.) bis zu 3mal . . . . .	42 S	1.44	Probeexcision . . . . .	188 S
1.17	Blutstillung durch Tamponade . . . . .	51 S	1.45	Hilfeleistung bei Ohnmacht und Kollaps . . . . .	151 S
1.18	Behandlung empfindlicher Zahnhälse bis zu 3mal . . . . .	25 S	1.46	Sialographie . . . . .	350 S
1.19	Zahnsteinentfernung . . . . .	36 S	1.47	Lymphographie . . . . .	350 S
1.20	Einschleifen des natürlichen Gebisses . . . . .	31 S	1.48	Endoskopische Untersuchung . . . . .	350 S
1.21	Wiedereinzementierung oder Abnahme technischer Arbeiten . . . . .	65 S	1.49	Aufwendung für intratracheale Narkose . . . . .	350 S
1.22	Bestrahlung (bei Periostitis, nach blutigen Eingriffen u. ä.) bis zu 3mal . . . . .	22 S	1.50	Gnathologisches Einartikulieren . . . . .	583 S
1.23	Zahnrontgen 1. bis 3. Bild . . . . .	56 S	1.51	Operative Nachsorge nach einem auswärts erfolgten Eingriff . . . . .	248 S
1.24	jedes weitere Bild insgesamt bis zu 10 Aufnahmen . . . . .	36 S	1.52	Operationstarife Gruppe I: je . . . . .	594 S
1.25	Stomatitisbehandlung je Sitzung . . . . .	40 S	1.52.1	Blutstillung (Umstechung Gefäßligaturen) im Mundhöhlen-Gesichtsbereich . . . . .	
1.26	Große Operation (Entfernung eines ret. Zahnes, Zystenoperation, Wurzelspitzenresektion, allein oder kombiniert) . . . . .	733 S	1.52.2	Abszeß- und Fistelspaltung (Fistelexcochleation), lokale Vestibulum-Plastik . . . . .	
1.27	Operat. Entfernung eines Zahnes (Ausmeisselung etc.) . . . . .	348 S	1.52.3	Erweiterte Probeexcision (Punktion) im Kiefer-Gesichtsbereich . . . . .	
1.28	Außenincision . . . . .	330 S	1.52.4	Reposition eines luxierten Zahnes (und Schienung) . . . . .	
1.29	Epulisoperation . . . . .	330 S	1.52.5	Versorgung kleiner Wunden im Mundhöhlen-, Gesichts- und Halsbereich . . . . .	
1.30	Innenincision . . . . .	122 S			

1.52.6	Exstirpation oder Excision kleiner Geschwülste (Warzen, Naevi, kleine Atherome oder Fibrome, Haemangiome, Fremdkörper, Cysten) einschließlich der Naht	1.54.3	Einrichtung und Verband von Luxationen (ausgedehnte Alveolarfortsatzbrüche)	
1.52.7	Kieferhöhlenspülung	1.54.4	Operative Fremdkörperentfernung aus der Kieferhöhle	
1.53	Operationstarife Gruppe II: je .. 1 283 S	1.54.5	Operative Entfernung eines Speichelsteines	
1.53.1	Entfernung tiefgelegener Fremdkörper oder Implantate	1.54.6	Exstirpation größerer, technisch schwieriger gutartiger Geschwülste	
1.53.2	Exstirpation kleinerer, technisch schwieriger oder größerer, technisch einfacher Geschwülste (Varixknoten, Exostosen, Angiome, Epulia, einzelne Drüsen u. a.)	1.54.7	Exstirpation eines kleinen Lymphknotenpaketes	
1.53.3	Kleine plastische Operationen	1.54.8	Impressionsfraktur der Maxilla oder des Jochbogens (einfache Reposition)	
1.53.4	Periphere Alkoholinjektionen bei Trigemimusneuralgie bzw. basale Blockade des Nervus Trigemimus	1.54.9	Kleine gestielte Hautplastik oder Transplantation	
1.53.5	Ausgedehnte Sequesterentfernung	1.54.10	Knochentrepanation bei Kieferosteomyelitis, oder Sequestrotomie	
1.53.6	Spaltung einer oberflächlichen Phlegmone bzw. eines tiefen Abszesses (Gesichts-Halsbereich)	1.54.11	Operative Entfernung oder Ausmeißelung von dystopen Zähnen	
1.53.7	Unblutige Einrichtung oder Verband (Extensionsverband) von Frakturen kleinerer Knochen (Nase)	1.54.12	Parodontoseoperation (Müller-Neumann) — vier Quadranten	
1.53.8	Entfernung von Heilbehelfen (z. B. eines Nagels nach Knochennagelung Roger-Anderson, Schmerzklammer, Drahtnaht, Markdraht usw.)	1.54.13	Tiefgelegener Abszeß oder Phlegmone mit schichtweiser Präparation	
1.53.9	Unblutige Reposition des luxierten Kiefergelenkes	2	Tarif für prothetische Leistungen bei Kunststoffprothetik	
1.53.10	Versorgung größerer Wunden (multiplex)	2.1	Prothesen-Neuherstellungen	
1.53.11	Inspektion der Kieferhöhle	2.1.1	Grundpreis für jede Prothesenplatte .....	1 372 S
1.53.12	Reposition gedeckter Kieferbrüche	2.1.2	jede Einheit (Zahn, Klammer, Sauger) .....	93 S
1.53.13	Besondere Gipsverbände (z. B. Gips-Massivhelm mit Retentionsmechanismus)	2.2	Reparatur von Zahnersatzstücken bei Kunststoffprothetik	
1.53.14	Lappenbildung, Lappenkerbung	2.2.1	Reparatur gesprungener oder gebrochener Platten, Wiederbefestigung je Zahn oder Klammer ..	302 S
1.54	Operationstarife Gruppe III: je .. 2 216 S	2.2.2	Ersatz eines Zahnes oder einer Klammer, Erweiterung um einen Zahn, Anbringung eines Saugers, künstliches Zahnfleisch ergänzen (Teilunterfütterung) .....	346 S
1.54.1	Blutige Reposition von Frakturen und Luxation kleinerer Knochen bzw. Gelenke inklusive Reposition von komplizierten Impressionsfrakturen des Jochbogens und Jochbeins, unblutige Aufrichtung einer frakturierten Nase mit Drahtplattennaht oder mit Tamponade und Nasengips	2.2.3	Leistungen gemäß 2.2.1 und 2.2.2 gemeinsam bzw. zwei Leistungen gemäß 2.2.1 und 2.2.2 .....	432 S
1.54.2	Blutstillung mit Ligatur großer Gefäße	2.2.4	Mehr als zwei Leistungen (Einheiten) wie vorstehend, totale Unterfütterung eines partiellen Zahnersatzstückes .....	518 S
		2.2.5	Totale Unterfütterung totaler Zahnersatzstücke .....	562 S
		3	Tarif für prothetische Leistungen bei Metallprothetik	

3.1	Prothesen-Neuherstellung	4.5.2	Unterfütterung oder Erweiterung eines therapeutisch ausgeschöpften Apparates.....	346 S
3.1.1	Metallgerüstprothese incl. fortgesetzter Klammer, Aufrufen und Zahnklammern .....	4.5.3	Reparatur eines Labialbogens, Ersatz einer Dehnschraube .....	377 S
3.1.2	Zahn .....	5	Tarif für Heilbehelfe	
3.2	Tarif für Voll-Metallkronen an Klammerzähnen bei Teilprothesen .....	5.1	Cystenobturator .....	377 S
3.3	Reparaturen an Metallgerüstprothesen	5.2	Schiefe Ebene .....	234 S
3.3.1	Anlöten einer Retention (oder Aufruhe) .....	5.3	Lingualschiene .....	620 S
3.3.2	2 Leistungen gemäß Pos. 3.3.1 Reparatur eines Metallbügels oder einer fortgesetzten Klammer	5.4	Obere Platte bei Frakturen .....	620 S
3.3.3	mehr als 2 Leistungen gemäß Pos. 3.3.1 oder 3.3.2 Erweiterung der Metallbasis .....	5.5	Scharnierschiene .....	778 S
4	Kieferorthopädie	5.6	Sauerschiene .....	387 S
4.1	Kieferorthopädische Vorarbeiten (Fernröntgen, Fingerröntgen, Dreiseitengesichtsfoto, Panoramaröntgen, Modelle und Vermessung) .....	5.7	Bänder mit Aufzementieren .....	78 S
4.2	Kieferorthopädische Behandlungen auf Basis abnehmbarer Geräte pro Behandlungsjahr .....	5.8	Gleitflächen .....	261 S
4.3	feststehende kieferorthopädische Behelfe	5.9	Resektionskloß ohne Prothese ...	1 542 S
4.3.1	Platzhalter .....	5.10	Gaumenobturator .....	774 S
4.3.2	Headgear mit 2 Bändern .....	5.11	Meatobturator mit Schlinge .....	774 S
4.3.3	Bumper mit 2 Bändern .....	5.12	Dehnplatte und Fischerschraube ..	774 S
4.3.4	Positioner .....	5.13	Aktivator bei Gaumenspalte .....	925 S
4.3.5	Crozat .....	5.14	Radiumträger in Protoplast .....	1 285 S
4.3.6	Quadhelix .....	5.15	Draht-Palavitschiene .....	416 S
4.3.7	Hyrax .....	5.16	Labialbogen .....	100 S
4.4	zusätzliche kieferorthopädische Behelfe	5.17	Ivyligaturen .....	261 S
4.4.1	Kinnkappe .....	5.18	Unterkieferresektionsprothese ...	620 S
4.4.2	Vorhofplatte .....	5.19	Kappenschielen pro Kiefer .....	1 029 S
4.5	Reparaturen			
4.5.1	Bruch oder Sprung im Kunststoffkörper, Ersatz eines einfachen Drahtelements .....			

In sämtlichen Tarifpositionen ist die Umsatzsteuer in Höhe von 8 v.H enthalten.

#### Artikel II

Mit dem Inkrafttreten dieses Beschlusses tritt der Beschluß der Wiener Landesregierung vom 14. Dezember 1977, Pr.Z. 4531, kundgemacht im LGBL für Wien Nr. 40/1977, in der Fassung der Beschlüsse der Wiener Landesregierung vom 9. August 1978, Pr.Z. 2965, kundgemacht im LGBL für Wien Nr. 24/1978, vom 4. Oktober 1978, Pr.Z. 3546, kundgemacht im LGBL für Wien Nr. 33/1978 und vom 14. März 1979, Pr.Z. 754, kundgemacht im LGBL für Wien Nr. 13/1979, außer Kraft.

Der Landeshauptmann:  
i. v. Fröhlich-Sandner