

# Landesgesetzblatt für Wien

Jahrgang 1968

Ausgegeben am 26. Juni 1968

11. Stück

17. Kundmachung: Wiener städtische Krankenanstalten, Neufestsetzung der Ambulatoriumsbeiträge

18. Kundmachung: Wiener städtische Krankenanstalten (einschließlich der Psychiatrischen Krankenhäuser); Neufestsetzung der Pflegegebühren.

## 17.

**Kundmachung des Amtes der Wiener Landesregierung vom 28. Mai 1968, Magistratsabteilung 17-VIII-2465/67, betreffend die Neufestsetzung der Ambulatoriumsbeiträge für die Wiener städtischen Krankenanstalten.**

Die Wiener Landesregierung hat am 28. Mai 1968, Pr. Z. 1604, gemäß § 34 Abs. 1 des Wiener Krankenanstaltengesetzes vom 14. November 1957, LGBI. für Wien Nr. 1/1958, folgenden Beschluß gefaßt:

In den Wiener städtischen Krankenanstalten werden mit Wirksamkeit ab dem der Beschlußfassung nächstfolgenden Monatsersten die Beiträge für ambulatorische Untersuchungen und Behandlungen von Personen, die einer Anstaltspflege nicht bedürfen, wie folgt festgesetzt:

### Tabelle A

#### I. Allgemeiner Tarif:

Für jede ambulatorische Untersuchung und Behandlung einschließlich der verabfolgten Heilmittel und des Sachaufwandes .. 110'—S

In diesem Tarif sind nicht inbegriffen:

- a) die in dieser Tabelle unter den Punkten II bis V (Sondertarife) angeführten,
- b) die in der Tabelle B (Röntgen- und Radiumbehandlungen) und
- c) die in der Tabelle C (physikalische Heilbehandlungen) enthaltenen Leistungen.

#### II. Sondertarif:

(für die nicht durch den Ambulatoriumsbeitrag — I — abgegoltenen Sonderleistungen)

#### 1. Gipsverbände

- a) Unterarmgips, Oberarmgips, Oberarmgips schwer (schwere Longette), Knie-longette, Gipskrawatte, Gipsdesault, Gipsstiefel kurz, Gipsstiefel lang, Kniehülse ..... 145'—S
- b) Oberarmbrustgips, Gips-hose kurz, Giphose lang, Gipsmieder, Gipsbett .... 310'—S

2. Ambulatorische operative Eingriffe ..... 110'—S

3. Berieselungen des Magen-Darmtraktes ..... 35'—S

4. Chronaxiebestimmung ..... 165'—S

5. Elektroencephalogramm .... 310'—S

6. Elektromyelogramm ..... 310'—S

#### 7. Hormonspiegelbestimmung

- 1 Untersuchung ..... 110'—S
- 2 Untersuchungen ..... 145'—S
- 3 Untersuchungen ..... 210'—S
- 4 Untersuchungen ..... 290'—S

8. Nelsontest ..... 370'—S

9. Pertubation ..... 210'—S

10. Spirographisch-pharmacodynamische Testungen ..... 830'—S

11. Toxoplasmosetest ..... 110'—S

12. Zuckerbelastungskurve, Galaktose i. V., endogene Clearance, Prostigmintest ..... 145'—S

13. a) Blutersatzkosten (gleicher Tarif wie bei stationärer Pflege)

b) Extracorporale Dialyse ... 2200'—S

14. Cytodiagnostik, komplett (Papanicolaute, Kolposkopie, Kolpomikroskopie) ..... 190'—S

15. Elektrocoagulation einer Erosion an der Portio vaginalis uteri ..... 70'—S

16. Elektrotonographie .....	85'—S	m) Harnsäurebestimmung quant. ....	50'—S
17. Funktioneller Belastungstest der Niere .....	85'—S	n) Reststickstoffbestimmung quant. ....	55'—S
18. Hühnertest .....	85'—S	o) Bromsulphatrintest, Bromsulfaleinprobe ....	45'—S
19. Miller-Kurzrock-Test .....	85'—S	p) Aminosäurechromato- graphie .....	165'—S
20. Peremetrie, quantitativ .....	110'—S	q) Bakteriologische Kultur und Resistenzbestim- mung .....	90'—S
21. Psychologischer Test .....	110'—S	r) Tb-Kultur (mit Anti- forminanreicherung) ...	110'—S
22. Schielbehandlung je Sitzung ..	40'—S	s) Tb-Tierversuch .....	220'—S
23. Smear je .....	25'—S		
24. Strich-Curettege .....	110'—S		
25. Griseofulvin-Empfindlichkeits- prüfung .....	55'—S		
26. Allergietest je Test .....	50'—S		
III. Zahnbehandlung (Erste Hilfe) ...	110'—S		
IV. Laboratoriumsuntersuchungen:		B. Untersuchung des Stuhles:	
A. Harnanalyse:		1. Allgemein (makroskopische Untersuchung, Reaktion, Blut-Gallenfarbstoffe, Nah- rungsbestandteile, Parasiten, Nativ- und Färbepreparate)	110'—S
1. einfacher Harnbefund (Reaktion, spez. Gewicht, Eiweiß, Zucker, Urobilino- gen, Bilirubin qual., Sedi- ment) .....	45'—S	2. Spezielle Untersuchungen	
2. kompletter Harnbefund (Reaktion, spez. Gewicht, Eiweiß und Zucker qual. und quant., Aceton, Urobilino- gen, Bilirubin, Blutfarbstoff, Sediment) .....	55'—S	a) Stuhl auf Blut .....	25'—S
3. Einzeluntersuchung des Harns		b) Stuhl auf Wurmeier (nativ und mit Anreiche- rung) .....	50'—S
a) Harn auf Eiweiß qual. und quant. und Sedi- ment .....	35'—S	c) Stuhl auf Gallenfarb- stoffe .....	25'—S
b) Harn auf Zucker qual. und quant., Aceton ....	30'—S	d) Stuhlkultur auf Typhus, Paratyphus oder Ruhr	90'—S
c) Quecksilber, Blei, Arsen qual., je .....	310'—S	e) Untersuchung auf Tbc (mit Antiformin-Anreie- cherung) .....	110'—S
d) Harnkonkrement .....	35'—S		
e) Sediment auf Tbc mit Antiformin-Anreiche- rung .....	55'—S	C. Untersuchung des Magensaftes:	
f) Harn auf Typhus (bakt. und Kultur) einschließ- lich Nährmedien und Farblösungen .....	90'—S	1. Magensaft kompl. nach Pro- befrühstück einschließlich Ausheberung (makroskopi- sche Beschreibung, Reaktion auf Lakmus und Kongo, Be- stimmung der freien Salz- säure und der Gesamtsäuri- tät, Milchsäure qual., Blut)	110'—S
g) Diastase im Harn quant.	45'—S	2. Fraktionierte Magensaftbe- stimmung nach Coffein- Probetrunk einschließlich Ausheberung (mindestens 6 titrimetrische Bestimmun- gen) .....	165'—S
h) Sulkowitchreaktion ....	11'—S	3. Blut im Magensaft .....	25'—S
i) Harn auf Gallenfarb- stoffe .....	11'—S	4. 5-oxy-indolessigsäure .....	55'—S
j) Kreatinin im Harn quant. ....	50'—S	5. Untersuchung auf Tbc mit Antiforminanreicherung ..	25'—S
k) Elektrophorese .....	275'—S		
l) Eiweißlabilitätsproben ..	35'—S		

D. Untersuchung des Liquor Cerebrospinalis:		7. Untersuchung des Sternalmarks ..... 165'— S	
1. Liquor kompl. (Pandy, Nonne-Appelt eventuell Eiweiß quant., Zellzahl) ....	165'— S	b) Blutsenkung (Bestimmung mit Blutabnahme).	25'— S
2. Goldsol oder Mastixreaktion je .....	55'— S	c) Einfache Venenpunktion	11'— S
3. Liquor-Wassermann .....	45'— S	d) Blutgerinnung:	
4. Bakteriologisches Färbepreparat (Gram oder Ziehl-Neelsen) .....	25'— S	1. Thrombozyten oder Retikulozyten .....	35'— S
5. Bakteriologische Kultur (einschließlich Nährboden und Farblösungen) .....	90'— S	2. Gerinnungszeit (analog Prothrombinzeit) ....	25'— S
6. Gesamteiweiß .....	45'— S	3. Nachblutungszeit ....	25'— S
E. Untersuchung von Funktionsflüssigkeiten:		e) Chemische Blutuntersuchung:	
1. Allgemein (spezifisches Gewicht, Rivalta, Sedimentativ) .....	55'— S	1. Blutzucker, quant. ...	55'— S
2. Gramfärbung oder Ziehl-Neelsen je .....	25'— S	2. Blutzuckerkurve (6 Bestimmungen von Blut- und Harnzucker) ....	220'— S
3. Bakteriologische Untersuchung der Synovialflüssigkeit		3. BUN .....	25'— S
a) Gram Präparat .....	25'— S	4. Reststickstoff quant. ..	55'— S
b) Kultur und Resistenz ..	90'— S	5. Kreatinin im Serum, quant. ....	50'— S
c) Tb-Kultur .....	110'— S	6. Kreatininclearance ...	100'— S
d) Tb-Tierversuch .....	220'— S	7. Harnsäure, quant. ....	50'— S
4. Gesamteiweiß .....	45'— S	8. Gesamteiweiß, quant. ..	45'— S
5. Intraarticuläre Funktion ..	35'— S	9. Cholesterin, quant. ..	45'— S
6. Cytologische Untersuchung der Synovialflüssigkeit mit Punktion .....	55'— S	10. Insulin- oder PAH Clearance .....	300'— S
F. Untersuchung des Blutes:		11. Gesamtlipide .....	40'— S
a) Morphologische Blutuntersuchung:		12. Freie Fettsäure .....	60'— S
1. Kompl. Blutbild mit Abnahme (Ery, Leuco, Hb, F. I., Differentialzählung) .....	85'— S	13. Triglycerite .....	80'— S
2. Rotes Blutbild (Ery, Hb, F. I.) .....	35'— S	14. Weltmann oder analog Takata-Ara .....	45'— S
3. Weißes Blutbild (Leuco und Differentialzählung) .....	50'— S	15. Thymoltrübungsreaktion .....	45'— S
4. Resistenzbestimmung der Erythrozyten ....	55'— S	16. Cadmiumsulfat-Zink-sulfattrübung (Gros'sche Reaktion) je	45'— S
5. Haematokritbestimmung .....	35'— S	17. Bromthaleintest ohne Venen-Punktion .....	45'— S
6. Untersuchung auf Malaria (dicker Tropfen)	55'— S	18. Serum-Kalium-Natrium-Calcium-Phosphor-Chloride, quant., je .....	70'— S
		19. Alkalireserve .....	30'— S
		20. Serum-Eisen, quant. ..	110'— S
		21. Serumbilirubin, quant.	50'— S
		22. Phosphatase alkalisch oder sauer .....	70'— S
		23. SGOT.-Test (Serum-Glutaminsäure-Oxal-essigsäure-Transaminase) .....	70'— S
		24. Diastase im Serum quant. ....	45'— S
		25. Gerinnungsstatus komplett .....	440'— S

26. Kompletter Enzymstatus der Erythrozyten (zur Diagnostik haemolytischer Anaemien)	1100'—S	G. Histologische Untersuchung:	
27. Methaemoglobin-Bestimmung in den Erythrozyten	165'—S	1. Histologische Befundung von Knochenstanzen und anderem Biopsiematerial (Haut, Muskulatur und Lymphknoten)	220'—S
28. Bestimmungen der Stoffwechselzwischenprodukte des glykolytischen Stoffwechsels der Erythrozyten	880'—S	2. Funktion der Crista iliaca zur Gewinnung einer Knochenstanze (ohne histologische Befundung)	110'—S
29. Leukozytenkonzentrat	55'—S	3. Leberbiopsie und histologische Ausarbeitung einschließlich Befundung	275'—S
30. Glukoseassimilationsbelastung mit 7 Blutzuckerdoppelwertbestimmungen nach intravenöser Glukosebelastung	550'—S	4. Nierenbiopsie und histologische Ausarbeitung einschließlich Befundung	275'—S
31. Aminosäurechromatographie	110'—S	5. Kälteagglutination	55'—S
32. Eisen und Eisenbindungskapazität	110'—S	H. Untersuchung des Sputums:	
33. Eisen allein	50'—S	1. Nativ- und Färbepreparat (Gram und Ziehl—N. mit Antiformin-Anreicherung)	25'—S
f) Bakteriologische Blutuntersuchung:		2. Sputum nur auf Tbc mit Antiformin-Anreicherung	25'—S
1. Blut in Galle	90'—S	I. Untersuchung von Sekreten und Belägen:	
2. Blutkultur	90'—S	1. Bakteriologisches Färbepreparat nach Gram	25'—S
g) Blutgruppenbestimmung:		2. Bakteriologische Kultur und Färbepreparat	90'—S
1. Blutgruppen (A, B, AB, O) und deren Untergruppen bei Bedarf.	85'—S	3. Sekretuntersuchungen	
2. dasselbe mit Rhesusfaktor	275'—S	bei Frauen:	
h) Serologische Blutuntersuchung:		a) Urethrasekret ohne Abnahme	25'—S
1. Wassermann (Meinicke, Kahn, Müller)	45'—S	b) Cervicalsekret ohne Abnahme	25'—S
2. Müller-Oppenheim	45'—S	bei Männern:	
3. Agglutinationsreaktion auf Typhus, Paratyphus A + B, Bang zusammen	90'—S	a) Urethrasekret ohne Abnahme	25'—S
4. Reaktion nach Deicher-Hanganatziu	70'—S	b) Prostata-Sekret ohne Abnahme mit Abnahme mehr, je	25'—S 11'—S
i) Serologisch-immunologische Untersuchungen (Rheumastatus):		4. Resistenzbestimmung der Keime gegen die Wirkung von Antibiotika (auch mehrere)	90'—S
1. Latex-Test, qual.	35'—S	5. Katheterharnabnahme	25'—S
2. Waaler-Rose-Test, quant.	100'—S	6. Spirochätennachweis im Dunkelfeld ohne Abnahme	25'—S
3. LE-Zellen-Test	135'—S	7. Spermauntersuchung (ausgenommen zum Zwecke der Feststellung der Sterilität)	210'—S
4. Latex-Nucleoprotein-Test	45'—S		
5. Antistreptolysintiter	85'—S		
6. CRP-Test	50'—S		

<b>K. Schwangerschaftsreaktionen:</b>	
1. Galli-Mainini .....	110'— S
2. Sonstige Schwangerschaftsteste .....	110'— S
<b>L. Funktionsproben:</b>	
1. Grundumsatz .....	50'— S
2. Grundumsatz spez. dyn. (einschl. Probenahrung) ...	70'— S
3. Oscillometrie der Extremitäten .....	85'— S
4. Bestimmung der Ruhedurchblutung und der maximalen reaktiven Hyperämie nach Arbeit oder fünf Minuten dauernder Unterbrechung des arteriellen Blutstroms eines Extremitätensegmentes (insgesamt 40 Einzelmessungen) — (Sauerstoffarteriogramm) ..	165'— S
5. Leberfunktionsproben, umfassend Bilirubin, Tymol, Eiweißfraktionen, GOT, LAP .....	120'— S
jede Einzelprobe .....	40'— S
<b>M. Elektrokardiogramm:</b>	
1. EKG in Ruhe (Standardableitungen) .....	55'— S
2. EKG in Ruhe und Arbeit (Standardableitungen) ....	85'— S
3. EKG Brustwandableitungen nach Wilson V1—V6 ....	85'— S
4. Mechanokardiogramm ....	85'— S
5. Vektorkardiogramm ....	110'— S
6. Herzschalluntersuchung ...	85'— S
<b>N. Papierelektrophorese mit Eluat-Auswertung .....</b>	
1. Immunelektrophorese ....	275'— S
2. Stärkegelelektrophorese ...	165'— S
<b>O. Tuberkulinauswertung (Haut) .....</b>	
70'— S	
<b>P. Herzkatheteruntersuchung .....</b>	
530'— S	
<b>V. Nuclearmedizinische Untersuchungen:</b>	
<b>A. Funktionsteste:</b>	
1. Untersuchungen der Schilddrüsenfunktion (Proteingebundener Radiojod-Plasmatest, Speicherteste, Hamolskytest usw.) .....	210'— S
2. Untersuchung der Nierenfunktion (Nephrogramm, Hipuranclearance, Inulin-Clearance usw.) .....	210'— S
3. Leberfunktionsuntersuchungen (Radiogold-Clearance, BSP-Clearance) .....	210'— S
<b>B. Hämatologische Untersuchungen:</b>	
1. Vitamin B 12 — Resorption	165'— S
2. Eisenresorption .....	130'— S
3. Erythrozyten-Lebensdauer .	440'— S
4. Untersuchung der Fibrinolyse mit jodmarkiertem Fibrinogen .....	110'— S
5. Eisenumsatzuntersuchung .	660'— S
6. Bestimmung des Blut-Erythrozyten oder Plasmasvolumens .....	130'— S
<b>C. Gastroenterologische Untersuchungen:</b>	
1. Gordontest .....	330'— S
2. Fettresorptionstest .....	330'— S
<b>D. Knochenstoffwechsel:</b>	
Calciumresorption .....	495'— S
<b>E. Radio-Immunoanalyse .....</b>	
660'— S	
<b>F. Szintigraphische Untersuchungen:</b>	
1. kleine Organe (z. B. Schilddrüse) .....	110'— S
2. mittelgroße Organe (z. B. Milz, Nieren) .....	165'— S
3. große Organe (z. B. Leber, Gehirn) .....	330'— S
4. Szintigramme des ganzen Körpers bzw. großer Körperabschnitte .....	550'— S
5. Ist es notwendig, bei einer dieser szintigraphischen Untersuchungen mehrere Szintigramme anzufertigen (z. B. 2 oder 3 Projektionen bei Gehirn- oder Lebertumoren), so wird für jedes zusätzliche Szintigramm, das im gleichen Untersuchungsgang angefertigt wird, ein Zuschlag berechnet, der 50% des ursprünglichen, unter 1. bis 4. angeführten Preises beträgt.	

- G. Muß bei einer der unter A bis F angeführten Untersuchungen eine radioaktive Substanz verwendet werden, deren Kosten wesentlich höher ist als jene Kosten, die der obigen Tarifberechnung zugrundegelegt wurden, so kann der Preis der radioaktiven Substanz gesondert verrechnet werden.
- H. Isotopentherapie ..... 1650— S

### Tabelle B

#### I. Röntgendiagnostik:

1. Erste Röntgenaufnahme (ausgenommen Zahnaufnahmen) ohne Rücksicht auf das Format ..... 80— S
2. Jede weitere unmittelbar anschließende Aufnahme ..... 40— S
3. Schicht- und Serienaufnahmen, je nach Anzahl wie 1. und 2. . . . . —— S
4. Zahnfilme bis 3 Aufnahmen . . . . . 55— S
5. jede weitere Aufnahme ..... 17— S
6. jede Durchleuchtung ohne Kontrastmittel ..... 45— S
7. jede Durchleuchtung mit Kontrastmittel ..... 90— S
8. Fistelfüllung, ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels ..... 310— S
9. Gallenblasenfüllung, ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels ..... 190— S
10. Hystero-Salpingographie, ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels ..... 410— S
11. Intravenöse Pyelographie, ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels ..... 330— S
12. Retrograde Pyelographie, ohne Rücksicht auf die Zahl der Aufnahmen und die Art des Kontrastmittels ..... 220— S

#### II. Röntgentherapie:

1. für Röntgenbestrahlungen
  - bis 120 MAM pro Serie .... 110— S
  - bis 300 MAM pro Serie .... 250— S
  - bis 600 MAM pro Serie .... 385— S
  - bis 1200 MAM pro Serie .... 635— S
  - bis 1800 MAM pro Serie .... 815— S
2. Kontaktbestrahlung je 1000 R ..... 25— S

#### III. Radiumbehandlung:

- für jede Bestrahlung ..... 125— S

#### IV. Lupusbehandlung:

1. Bestrahlung mit der Kohlenbogenlampe ..... 25— S
2. Kohlensäureschneebehandlung ..... 19— S

#### V. Bucky- oder Dermopanbestrahlung:

- je Sitzung, ohne Rücksicht auf die Zahl der Felder ..... 25— S

### Tabelle C

#### I. Hydrophysikalische Behandlungen:

1. Bürstenbad ..... 29— S
2. Darmbad, trocken ..... 50— S
3. Halbbad ..... 25— S
4. Ischias-Schnellkur ..... 31— S
5. Kohlensäurebad ..... 41— S
6. Medizinalbad mit Zusatz (Schwefel, Sole) ..... 31— S
7. Moorersatzbad (Moorschwebstoffbad) ..... 31— S
8. Radiumbad Serie I ..... 41— S
9. Radiumbad Serie II ..... 61— S
10. Salhuminbad ..... 31— S
11. Sauna (Steinschwitzbad) .... 22— S
12. Schlamm-packung, Teil- oder Ganz- ..... 41— S
13. Sitzbad, Teilwaschung, Abreibung oder Güsse ..... 22— S
14. Sitzbad, Teilwaschung, Abreibung oder Güsse in Verbindung mit anderen Kuren .... 17— S
15. Teilwaschung, Fußbad, Abreibung, Duschen, Güsse, Kühhaube, Herzkühler ..... 15— S
16. Unterwassertherapie ..... 31— S
17. Vollbad ..... 22— S
18. Wasserkur, kombiniert ..... 33— S

#### II. Elektrophysikalische Behandlungen:

1. Arsonvalisation, Bergonisation ..... 25— S
2. Diathermie ..... 31— S
3. Dreifarbenlicht, einschl. Abkühlung ..... 31— S
4. Exponentialstrom (Reizstrom) ..... 41— S
5. Elektrisches Vollbad ..... 31— S
6. Faradisation, Galvanisation .. 25— S
7. Heißluft, einschl. Abkühlung ..... 25— S
8. Hochfrequenz ..... 25— S
9. Höhensonne, Kaltquartzlicht .. 22— S
10. Jontophorese ..... 31— S
11. Kurzwellen ..... 41— S
12. Schwellstrom ..... 31— S
13. Teillichtbad ..... 22— S
14. Tonisator ..... 25— S
15. Ultraschall ..... 41— S
16. Volllichtbad, einschl. Abkühlung ..... 31— S

- 17. Wärmelampen (Blaulicht, Bogenlicht, Profundus, Sollux, Solarca, Ultrakombinator, Vitalux und dergleichen) . . . . . 19'— S
- 18. Zellenbad . . . . . 22'— S
- III. Sonstige physikalische Behandlungen:
- 1. Aerosolinhalationen (Penicillin u. dgl.) . . . . . 27'— S
- 2. Ganzmassage . . . . . 27'— S
- 3. Teilmassage . . . . . 17'— S
- 4. Orthopädisches Turnen, Heilgymnastik, Extensionsbehandlung . . . . . 19'— S
- 5. Soleinhalationen . . . . . 22'— S
- 6. Vasalus, Saug- und Druckbehandlung . . . . . 17'— S
- 7. Vibro-Massage . . . . . 22'— S
- 8. Beckenbodengymnastik . . . . . 22'— S
- 9. Oxyoninsufflation je Injektion . . . . . 44'— S
- 10. Sauerstoffinsufflation je Injektion . . . . . 44'— S
- IV. Physikalische Untersuchungen:
- 1. Bewegungsstatus . . . . . 110'— S
- 2. Elektrodermatogramm . . . . . 61'— S
- 3. Elektrorheogramm . . . . . 83'— S
- 4. Muskelstatus . . . . . 61'— S

Der Landeshauptmann:

**Marek**

**18.**

**Kundmachung des Amtes der Wiener Landesregierung vom 28. Mai 1968, Magistratsabteilung 17-VIII-1956/67, betreffend die Neufestsetzung der Pflegegebühren für die Wiener städtischen Krankenanstalten (einschließlich der Psychiatrischen Krankenhäuser).**

Die Wiener Landesregierung hat am 28. Mai 1968, Pr. Z. 1603, gemäß § 34 Abs. 1 des Wiener Krankenanstaltengesetzes vom 14. November 1957, LGBl. für Wien Nr. 1/58, folgenden Beschluß gefaßt:

- 1. Die Pflegegebühren für die Krankenanstalten der Stadt Wien, und zwar
  - Allgemeines Krankenhaus,
  - Krankenhaus der Stadt Wien — Lainz, einschließlich der Abteilung für Strahlentherapie,
  - Wilhelminenspital,
  - Franz Josef-Spital,
  - Krankenanstalt Rudolfstiftung,
  - Elisabeth-Spital,

- Sophien-Spital der Stadt Wien,
- Allgemeine Poliklinik,
- Krankenhaus der Stadt Wien-Floridsdorf,
- Kinderklinik-Glanzing,
- Mautner Markhof'sches-Kinderspital,
- Karolinen-Kinderspital,
- Gottfried von Preyer'sches-Kinderspital,
- St. Anna-Kinderspital,
- Frauenklinik-Gersthof,
- Ignaz Semmelweis-Frauenklinik,
- Neurologisches Krankenhaus der Stadt Wien-Rosenhügel,
- Neurologisches Krankenhaus der Stadt-Wien-Maria Theresien-Schlössel,
- Lungenheilstätte Baumgartner Höhe,

werden einheitlich wie folgt festgesetzt:

	a	b
Allgemeine Gebühren-		
klasse . . . . .	200'— S	220'— S
2. Gebührenklasse . . . . .	270'— S	290'— S
1. Gebührenklasse . . . . .	330'— S	350'— S

pro Tag und Pflegling.

2. Die Pflegegebühren für das C. M. Frank-Kinderspital Lilienfeld werden mit 170'— S pro Tag und Pflegling festgesetzt.

3. Die Pflegegebühren für das Psychiatrische Krankenhaus der Stadt Wien-Baumgartner Höhe werden in der 3. Gebührenklasse mit 110'— S und in der 2. Gebührenklasse mit 150'— S

pro Tag und Pflegling festgesetzt.

4. Die Transportgebühren für Überstellungen in das Psychiatrische Krankenhaus der Stadt Wien-Baumgartner Höhe mit anstaltseigenem Krankenwagen werden mit 110'— S pro Transportierten festgesetzt.

5. Die Pflegegebühren für das Psychiatrische Krankenhaus der Stadt Wien-Ybbs an der Donau werden mit 110'— S und für die Pfleglinge dieser Anstalt, die in Familienpflege sind, wird die Pflegegebühr mit 55'— S pro Tag und Pflegling festgesetzt.

6. Die Pflegegebühren für die Heilanstalt für geschlechtskranke Frauen und Mädchen in Klosterneuburg, Martinstraße 28—30, werden mit 135'— S pro Tag und Pflegling festgesetzt.

Obige Gebühren treten mit Ausnahme der unter Punkt 1 lit. b angeführten mit dem auf die Beschlußfassung nächstfolgenden Monatsersten, die Gebühren nach Punkt 1 lit. b am 1. Oktober 1968 in Wirksamkeit.

Der Landeshauptmann:

**Marek**