



Zürcher Gesetzessammlung seit 1803 online

<http://www.staatsarchiv.zh.ch/query>

Signatur	StAZH OS 49 (S. 1-6)
Titel	Gebührenordnung des Instituts für Medizinische Mikrobiologie sowie des Instituts für Immunologie und Virologie der Universität Zürich
Ordnungsnummer	415.433
Datum	21.12.1983

[S. 1] Der Regierungsrat beschliesst:

§ 1. Für die vom Institut für Medizinische Mikrobiologie sowie vom Institut für Immunologie und Virologie der Universität Zürich vorgenommenen bakteriologischen, serologischen und virologischen Untersuchungen werden folgende Gebühren erhoben (in SUVA-Taxpunkten):

a) Allgemeine Bakteriologie

Position	Untersuchung	Taxpunkte
Analysenliste		
Spitaltarif		
5.1.2	Mikroskopische Untersuchung, Gram, Methylenblau	
8802.00		2.3
5.2.5.2	Uricult ohne Differenzierung (Keimzahl)	
8836.00		2.3
5.2.3	Kulturelle Untersuchung auf pathogene Keime	
8833.00	(inkl. Mikroskopie)	7.0
5.2.1	Blutkultur	
8831.00		7.0
5.2.3	Keimzahlbestimmung quantitativ	
8833.00	(z. B. Dialyseflüssigkeit)	7.0
5.2.3	Uricult mit Differenzierung	
8833.00		7.0
5.2.3	Sterilitätstest	
8833.00		7.0
5.6.4.1	Direkte Immunfluoreszenz (z. B. Gonokokken)	
8906.00		7.0
5.3.1.1	Resistenzprüfung, Plättchentest mit mehr als sechs Plättchen	
8851.00		5.2
5.4.2.2	Tierversuche mit Kontrolle	
8873.00	// [S. 2]	15.5

5.2.5.1	Zuschlag für komplizierte Differenzierung	
8835.00	(z. B. Identifizierung eines Keimes mit IF)	3.1
	Zuschlag für aufwendige Differenzierungen (z. B. bei Anaerobiern pro differenziertem Stamm, bei Serotypisierung von H.influenzae und N.meningitidis)	3.1
	Zuschlag für Untersuchung von Dialysat mit «Addi-Check»	2 x 3.1
b) Strepto-Labor		
5.2.2	Kulturelle Untersuchung auf Streptokokken oder Diphtheriebakterien	2 x 4.5
8832.00		
	Bei gleichzeitiger Untersuchung auf Streptokokken und Diphtherie	2 x 4.5
5.2.5.1	Zuschlag für komplizierte Differenzierung	
8835.00	(Gruppe B, C, G und nicht-ABCG)	3.1
5.4.2.2	Tierversuch für Diphtherie (mit Kontrolle)	
8873.00		15.5
5.1.2	Plaut-Vincent-Flora (Gram-Präparat)	
8802.00		2.3
5.2.3	Kulturelle Untersuchung auf verschiedene pathogene Keime (z. B. Arzt verlangt Staphylococcus aureus oder Hämophilus influenza)	
8833.00		7.0
5.3.1.1	Resistenzprüfung, Plättchentest, pro Test	
8851.00		5.2
c) Tb-Labor		
5.1.4	Direktmikroskopie	
8804.00		3.5
5.1.5	Mikroskopie nach Anreicherung	
8805.00		4.0
5.2.4	Kulturelle Untersuchung	
8834.00		5.8
5.2.5.1	Differenzierung von Mykobakterien:	
8835.00	M.tuberculosis	1 x 3.1
	Andere als M.tuberculosis // [S. 3]	2 x 3.1
5.3.2	Resistenzprüfung (pro Medikament)	
8853.00		5.8
5.4.3.1	Tierversuch (1 Meerschweinchen)	
8874.00		15.5

d) Chemotherapeutika-Labor

1	Mikrobiologische Bestimmung von Chemotherapeutika, zweites – xtes Serum	7.0
2	Mikrobiologische Bestimmung von Chemotherapeutika, 1. Serum	14.3
3	Bestimmung der minimalen Hemmkonzentration pro Medikament	5.8
4	Chemische Bestimmung von Chemotherapeutika	7.0
5	Bestimmung der minimalen bakteriziden Konzentration (vorausgegangen ist immer eine Bestimmung der MHK)	5.8
6	Bestimmung der Serum-Bakterizidie	10.5
7	Schachbrett-Titration zur Prüfung von Kombinationen (MHK und MBK)	5 x 5.8
8	Agardiffusionstest (mit speziellen Antibiotika)	5.2
9	Abtötungskinetik (pro Medikament und Stamm)	15.0
10	Pneumokokkentypisierung	2 x 5.8

e) Stuhlbakteriologie

5.2.3	Kulturelle Untersuchung auf Salmonella/Shigella, Campylobacter, Yersinia und Vibrio cholerae	je 7.0
8833.00		
5.3.1.1	Resistenzprüfung	
8851.00		5.2
5.6.2	Zuschlag für Blut/Gallekultur bei Typhus-Serologie	
8903.00		3.1
5.6.1.1	Agglutination (Brucella, Fleckfieber, Tularämie, Yersinia, Salmonellen 1. Antigen)	
8901.00		3.5
5.6.1.2	Agglutination Salmonellen jedes weitere Antigen	
8902.00	// [S. 4]	0.7

f) Lues-Labor

5.6.4.1	Indirekte Immunfluoreszenz	
8906.00		7.0
5.6.8	Hämagglutination (2 Verdünnungen) plus VDRL qualitativ = Screening	
8913.00		5.4
5.6.1.1	VDRL quantitativ	
8901.00		3.5
5.6.5.1	Hämagglutination Austitration	
8907.00		7.0

g) Fluoreszenz-Labor

5.6.4.1	Indirekte Immunfluoreszenz (Toxoplasmose, Toxoplasmose IgM, Legionella)	7.0
8906.00		
5.6.4.1	Direkte Immunfluoreszenz (Legionella Toxoplasmose)	7.0
8906.00		

h) Leptospiren-Labor

5.1.3	Mikroskopische Untersuchung, Nativpräparat	
8803.00		3.5
5.2.3	Kulturelle Untersuchung	
8833.00		7.0
5.6.1.1	Agglutination/Lysis, 1. Antigen	
8901.00		3.5
5.6.1.2	Agglutination/Lysis, jedes weitere Antigen	
8902.00		0.7

i) Mykologie-Labor

5.1.2	Nativpräparat/gefärbtes Präparat	
8802.00		2.3
5.2.6	Kulturelle Untersuchung	
8837.00		7.0
5.3.1.1	Resistenzprüfung	
8851.00		5.2
5.6.5.1	Indirekte Hämagglutination	
8907.00	// [S. 5]	7.0
5.6.17.1	Untersuchung auf präzipitierende Antikörper, 1. Antigen	
8924.00		7.0
5.6.17.2	Untersuchung auf präzipitierende Antikörper, jedes weitere Antigen	
8925.00		1.9
5.6.5.1	Latextest auf Cryptococcus neof.	
8907.00		7.0
4.4.6.1	Immunelektrophorese Candida	
8486.00		10.5
4.4.6.2	Immunelektrophorese Aspergillus	
8487.00		15.5
	Minimale Hemmkonzentration (pro Medikament)	5.8
	Mikrobiologische Bestimmung von Chemotherapeutika, 1. Serum	14.3

	Mikrobiologische Bestimmung von Chemotherapeutika, jedes weitere Serum	7.0
	Zuschlag für arbeits- und/oder materialintensive Arbeiten	10.0
5.2.5.1	Zuschlag für komplizierte Differenzierungen	
	– Konversion eines dimorphen Pilzes in die Hefephase	3.1
	– Identifizierung von 3. oder 4. Schimmelpilz	3.1
	– Identifizierung nur mit Blockkultur	3.1
	Zuschlag für Differenzierung von mehr als 4 Schimmelpilzen	2 x 3.1
k) Virologie		
5.8.1	Virusnachweis, Zellkultur, Hühnerei, Tierversuch	18.0
	Virusnachweis Elektronenmikroskopie	25.0
5.6.11	Virusneutralisationstest, 1. Antigen	9.7
5.6.12	Virusneutralisationstest, jedes weitere Antigen	3.5
5.8.1	Chlamydienisolierung	18.0
5.6.4.1	Immunfluoreszenz-Direktnachweis	7.0
5.6.7.1	Komplementbindung, 1. Antigen	7.0
5.6.12	Komplementbindung, jedes weitere Antigen // [S. 6]	3.1
5.6.13.1	Monospot	3.9
	Immunfluoreszenz Mononukleose	15.5
	ELISA IG G	7.0
	ELISA IG M	7.0
5.6.5.1	Hämagglutinationshemmtest (Röteln, Masern) IG M, Ultrazentrifugation (Röteln)	7.0 38.0

Für besonders aufwendige oder materialintensive Arbeiten wird ein Zuschlag von 10.0 SUVA-Taxpunkten erhoben.

§ 2. Auf allen Tarifpositionen und Zuschlägen wird eine administrative Taxe von 20 % erhoben.

§ 3. Untersuchungen gemäss § 5 Abs. 2 der Vollzugsverordnung zur eidgenössischen Epidemiengesetzgebung vom 19. März 1975 sowie die Untersuchungen von Institutsangehörigen und Mitarbeitern des Universitätsspitals sind unentgeltlich.

Die Bedingungen für Untersuchungen im Rahmen von wissenschaftlichen Studien und Forschungsprojekten werden von den ausführenden Instituten besonders geregelt.

§ 4. Diese Gebührenordnung tritt am 1. Januar 1984 in Kraft.

Auf den gleichen Zeitpunkt wird das Gebührenreglement des Instituts für Medizinische Mikrobiologie der Universität Zürich vom 27. März 1974 aufgehoben.



Zürich, den 21. Dezember 1983

Im Namen des Regierungsrates

Der Präsident:

Gisler

Der Staatsschreiber:

Roggwiller

[Transkript: OCR (Überarbeitung: jsn)/02.04.2015]