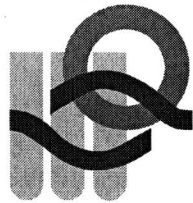
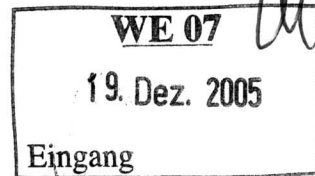


Verein für  
Association pour le  
Associazione per il

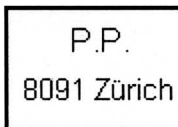


medizinische Qualitätskontrolle  
contrôle de qualité médical  
controllo di qualità medico



Nr.4384

Freie Universität Berlin  
Inst. f. Mikrobiologie  
Philippsstrasse 13  
D-10115 Berlin



Zürich, 8. Dezember 2005

### **Ringversuch 2005 - 4**

Sehr geehrte Damen und Herren

**Beiliegend erhalten Sie den Ringversuchskommentar und die Auswertung Ihrer Resultate.**

Mit freundlichen Grüßen

Dr. R. Fried

MQ, Institut für Klinische Chemie, Universitätsspital Zürich, 8091 Zürich  
Telefon 01 255 34 11, Telefax 01 261 12 83, [www.mqzh.ch](http://www.mqzh.ch), [mq@unizh.ch](mailto:mq@unizh.ch)

## MQ 2005-4 Mikrobiologie B9

### Identifikation der Proben A-D

	Ihre Angabe	Ziel	Punkte
<b>Probe A</b>	Escherichia coli	Escherichia coli	2
<b>Probe B</b>	Staphylococcus aureus	Staphylococcus aureus	2
<b>Probe C</b>	Campylobacter jejuni	Campylobacter jejuni	2
<b>Probe D</b>	Pasteurella multocida	Pasteurella multocida	2

Maximal 2 Punkte pro Identifikation

### Resistenzprüfung der Proben A und B

Probe A		Ihre Angabe	Ziel	Punkte
Ampicillin	AM	Resistent	Resistent	0.33
Cefalotin	CF	Sensibel	Sensibel	0.33
Ceftriaxon	CRO	Sensibel	Sensibel	0.33
Amoxicillin+ Clavulansäure	AMC	Sensibel	Sensibel	0.33
Ceftazidim	CAZ		Sensibel	
Piperacillin+ Tazobactam	TZP	Sensibel	Sensibel	0.33
Tobramycin	NN		Sensibel	
Gentamicin	GM	Sensibel	Sensibel	0.33
Sulfamethoxazol/ Trimethoprim	SXT	Sensibel	Sensibel	0.33
Ciprofloxacin	CIP	Sensibel	Sensibel	0.33
Imipenem oder Meropenem	IPM/MEM	Sensibel	Sensibel	0.33
			Total Punkte:	2.00

Maximal 2 Punkte für die Resistenzprüfung der Probe A

Probe B		Ihre Angabe	Ziel	Punkte
Ampicillin	AM	Resistent	Resistent	0.33
Amoxicillin+ Clavulansäure	AMC	Resistent	Resistent	0.33
Oxacillin	OX	Resistent	Resistent	0.33
Cefoxitin	FOX	Resistent	Resistent	0.33
Erythromycin	E	Resistent	Resistent	0.33
Clindamycin	CC	Sensibel	Res / Inter / Sens	0.33
Gentamicin	GM		Resistent	
Sulfamethoxazol/ Trimethoprim	SXT	Resistent	Resistent	0.33
Rifampicin	RA		Res / Inter / Sens	
Ciprofloxacin	CIP		Resistent	
Vancomycin	VA	Sensibel	Sensibel	0.33
			Total Punkte:	2.00

Maximal 2 Punkte für die Resistenzprüfung der Probe B

**Gesamtbeurteilung**

**12.00 von 12 Punkten**