



MVZ Gemeinschaftslabor Suhl

Labor für Klinische Chemie, Mikrobiologie und Infektionsserologie

Ärztlicher Leiter:
Dr.med. R. Siegmund

Dr.med. R. Czieschnek
Dr.med. E. Kouprianova

Dr. med. R. Czieschnek
FA Mikrobiologie

MVZ Gemeinschaftslabor Suhl,
Albert-Schweitzer-Str. 4,
D-98527 Suhl

Sekretariat:
Telefon: +49 / 3681 / 39860
Telefax: +49 / 3681 / 398625
Internet: www.labor-suhl.de

Email
r.czieschnek@labor-suhl.de

Suhl, den 1.November 2010 RC

Laborinformation Mikrobiologie November 2010

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ab dem 1.11.2010 führen wir in der mikrobiologischen Diagnostik in Bezug auf die Antibiotikatestung das neue europäische System EUCAST ein.

Dies wurde erforderlich, da die bisher geltende Deutsche Industrienorm (DIN) in Bezug auf die Bestimmung der minimalen Hemmkonzentration (MHK) bei neuen Antibiotika nicht weiterentwickelt wird.

Was ändert sich für unsere Einsender:

- Sie bekommen wie bisher ein Antibiogramm zur Verfügung, aber mit **erweitertem** Antibiotikapanel.
- Zusätzlich geben wir Ihnen Hinweise zu Maximaldosen bzw. Kombinationen von Antibiotika
- In besonderen Fällen werden wir Therapieempfehlungen von Fachgesellschaften angeben, so z.B. bei ESBL-Keimen, die nach der EUCAST zwar Chinolone-sensibel erscheinen können, bei denen aber laut der Paul-Ehrlich-Gesellschaft weiterhin Carbapeneme Mittel der 1.Wahl sind.

Die Erweiterung des Antibiotikaspektrums führt für Sie selbstverständlich zu keinem Kostenanstieg. Wir können bei der KV weiterhin nur die bekannten Abrechnungsnummern angeben (bis zu 8 Antibiotika werden nur erstattet).

Wir denken Ihnen, mit der Umstellung auf dieses moderne Verfahren, weiterhin eine hoch qualifizierte mikrobiologische Diagnostik anzubieten.

Für weitere Fragen stehen wir selbstverständlich zur Verfügung.

Mit kollegialen Grüßen

Dr.med. R. Czieschnek
FA f. Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie