

PDF-Befund in Ihrer eKG Übermittlung mit dem HL7-Befund

Ausgangslage

Darstellung gemäss individueller Praxissoftware

```
Aerob: 1. +++Staphylococcus aureus
-> Methicillin / Oxacillin-resistenter Stamm (MRSA)
2. ++Pseudomonas aeruginosa
-> P. aeruginosa zeigt eine natürliche Resistenz gegenüber
Amoxicillin - Clavulansäure, Cephalosporine 1./2. Generation
sowie Ceftriaxon und Co-trimoxazol.

1. 2.
- -
Penicillin . R . .
Amoxicillin . R . .
Oxacillin . R . .
Co-Amoxiclav . R . .
Piperacillin/Tazobactam . . R .
```

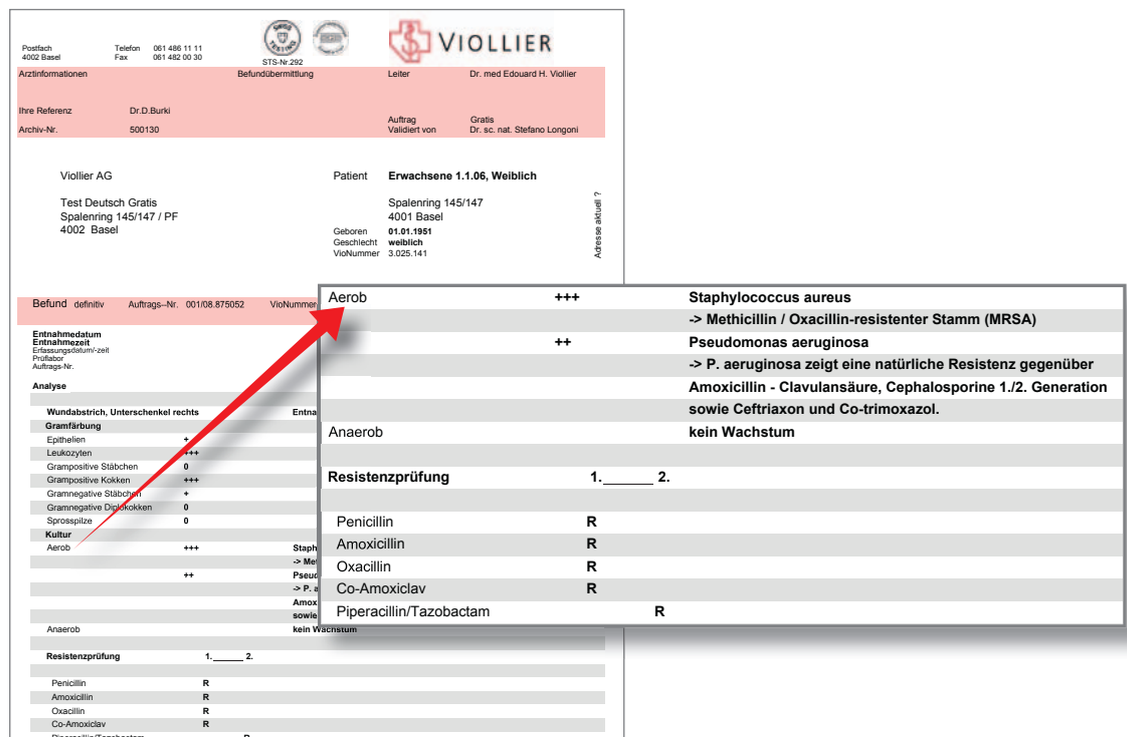
Sinngabung

Weshalb ist ein PDF-Befund im Originallayout zusätzlich zum elektronischen HL7-Befund nützlich?

- Überweisungen (elektronisch weitergeleitet und / oder auf Papier ausgedruckt)
- Patientenkopien
- Originallayout von komplexen Befunden, z.B. Mikrobiologie

Mit einem Klick erhalten Sie neu direkt aus der elektronischen Krankengeschichte (eKG) einen PDF-Befund im Originallayout.

PDF-Befund



The screenshot shows a laboratory report interface. At the top, there is a header with logos and the name 'VIOLLIER'. Below this, there are sections for 'Arztinformationen', 'Ihre Referenz', and 'Patient'. The patient information includes 'Erwachsene 1.1.06, Weiblich' and 'Spalenring 145/147'. The main part of the report is titled 'Aerob' and shows results for 'Staphylococcus aureus' and 'Pseudomonas aeruginosa'. A red arrow points from the text 'Befund im Originallayout in Ihrer eKG' to a link labeled 'Aerob' in the report interface.

**Befund im
 Originallayout
 in Ihrer eKG**

Realisation

Die Link-Platzierung zum Aufruf des PDF-Befundes ist abhängig von der Praxissoftware. Erkundigen Sie sich bei uns oder direkt bei Ihrem Software-Lieferanten.

Information

Thomas Weilenmann, Dipl. med. Ing. HTL Informatik, ICT
 Olivier Kobel, Dipl. Ing. HTL Informatik, Bereichsleiter ICT
 Literatur auf Anfrage