Würzburg, den

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |
| **Untersuchungsbefund zu** **KLXXX/14 - *Endbefund*** | | | | |
|  |  | |  | |
| Labor-Nr. des KLHI: | KL 269/13 | |  | |
| isoliert aus: | Blut | |  | |
| Datum der Materialentnahme: | 18.10.2013 | |  | |
| Datum des Materialeingangs: | 26.10.2013 | |  | |
| Initialen / PLZ d. Patienten: | T.L. / 64367 | |  | |
| Geburtsdatum des Patienten: | 05.06.2012 | |  | |
| Labor-Nr. des Einsenders: | 80232529/19338 | |  | |
|  |  | |  | |
| **Keimidentifizierung und Typisierung** | | |  | |
|  |  | |  | |
| ***Identifizierung*** |  | | ***Haemophilus influenzae*** | |
| ***Serotyp (Agglutination)*** | **a – f:** | | **negativ** | |
| ***Molekulare Charakterisierung*** | ***omp-P2:*** | | **positiv** | |
| ***bexA*:** | | **negativ** | |
| **Kapselgenotypen:** | | **negativ** | |

Interpretation: Die Ergebnisse sprechen für einen nicht typisierbaren  
*Haemophilus influenzae* (NTHi).

Der Nachweis von *Haemophilus influenzae* aus primär sterilem Material ist nach §7 IfSG meldepflichtig. Meldekategorie dieses Befundes: *Haemophilus influenzae,* unbekapselt.

Untersuchungen zur Antibiotika-Resistenz: siehe nachfolgende Seite.

**Untersuchungen zur Antibiotika-Resistenz**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **-Laktamase** | **positiv** | **Grenzwerte nach EUCAST 2014**  **S R** | |
| **Ampicillin Etest** | **>1 µg/ml, resistent** | **≤ 1 µg/ml** | **>1 µg/ml** |

Interpretation: Die Resistenztestung spricht für ein ‑Laktamase positives Ampicillin-resistentes Isolat (BLPAR). Von einer Wirksamkeit von β-Lactamase-Inhibitoren sowie einer Sensibilität gegen Cefotaxim ist auszugehen.

Mit freundlichen Grüßen,

Dr. med Thiên-Trí Lâm