

## **Vater schlägt Alarm: Labortests dauern zu lange - Sohn schwer erkrankt!**

Ein schwer erkrankter Junge in Tulln wartet tagelang auf Laborbefunde. Ein Fall, der auf Mängel im Gesundheitssystem hinweist.

**Universitätsklinikum Tulln, Tulln, Österreich** - Ein eiliger Hilferuf aus Tulln sorgt für Aufregung: Ein elfjähriger Junge litt monatelang unter schweren Symptomen wie Durchfall, Husten und hohen Fieberanfällen. Trotz bereits verordneter Medikamente verschlechterte sich sein Zustand, weshalb sein besorgter Vater, Ludwig Fliesser, am Freitag die Notaufnahme des Universitätsklinikums Tulln aufsuchte. Die Ärzte diagnostizierten zunächst eine mögliche Blinddarmentzündung sowie Keuchhusten und führten daraufhin weitere Tests durch, die aber erst nach langem Warten am Dienstag Ergebnisse lieferten. Dies wirft Fragen zur Effizienz der medizinischen Abläufe auf, wie [meinbezirk.at](https://www.meinbezirk.at) berichtete.

### **Misstände im Diagnosesystem**

Der Vater zeigte sich entsetzt über die lange Wartezeit auf die Laborbefunde und kritisierte die Entscheidung der Verantwortlichen, wichtige Tests erst am Dienstag zur Verfügung zu stellen. Am Montag und Dienstag fühlte sich die Familie im Ungewissen, ob sie mit der Behandlung des Jungen beginnen sollten. Der Rückruf des Krankenhauses schließlich brachte die Gewissheit: Eine Mykoplasmeninfektion war festgestellt worden. Die Behandlung mit Antibiotika konnte daraufhin schnell eingeleitet werden. Laut dem Universitätsklinikum Tulln sind umfassende labortechnische

Unterstützungsdienste vorgesehen, jedoch betont der Vater, dass im Jahr 2024 solche Wartezeiten in einer kritischen Situation untragbar seien.

Die medizinischen Fachinformationen zu Labortests verdeutlichen zudem, dass solche Tests in der Regel nur dann sinnvoll sind, wenn sie die Behandlung entscheidend beeinflussen können. Eine ungenügende Vorbereitung auf Notfallsituationen kann dazu führen, dass Patienten gefährdet werden, was in dieser Situation zu weiteren Bedenken führt, wie [msdmanuals.com](https://www.msmanuals.com) aufzeigt. In der Folge könnte die effiziente Priorisierung von Tests entscheidend dazu beitragen, die Notwendigkeit für sofortige Behandlung zu gewährleisten und Zeit bei kritischen Diagnosen zu sparen.

Details	
<b>Vorfall</b>	Gesundheitskrise
<b>Ursache</b>	Mykoplasmeninfektion
<b>Ort</b>	Universitätsklinikum Tulln, Tulln, Österreich
<b>Verletzte</b>	1
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://www.meinbezirk.at">www.meinbezirk.at</a></li><li>• <a href="https://www.msmanuals.com">www.msmanuals.com</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](https://www.die-nachrichten.at)**