

*Literatur*

- MEIXNER, K.: Die Abtreibung. Wien klin. Wschr. 1942, 381—385.  
 MUELLER, B.: Gerichtliche Medizin. Berlin-Göttingen-Heidelberg: Springer 1953.  
 SÜSS, K.: Über zwei eigenartige Todesfälle an Luftembolie bei Abtreibungsversuch mittels Fahrradluftpumpe. Inaug.-Diss. München 1939. Ref. Dtsch. Z. ges. gerichtl. Med. 34, 71 (1941).

Prof. Dr. F. J. HOLZER, Innsbruck, Müllerstr. 44/II,  
 Institut für gerichtliche Medizin der Universität

**W. HALLERMANN (Kiel): Forensische Beurteilung von unerwarteten Todesfällen im Kindesalter mit besonderen bakteriologischen Befunden.**

Ausgehend von 2 Fällen einer rasch tödlich verlaufenen Epiglottitis acutissima oedematosa (bakteriologisch Reinkulturen von Haemophilus influenzae in Blut und Gewebe) und dem relativ plötzlichen Tod eines jungen Mannes mit einer Purpura fulminans (Reinkulturen im Liquor von Meningokokken, Pneumokokken und Streptokokken) mit beiderseitigen Nebennierenblutungen (Waterhouse, Friderichsen-Symptom), ergänzt durch einen weiteren Fall des gleichen Krankheitsbildes bei einem 3½ Monate alten Säugling, wird die Kausalität der Unterlassung einer rechtzeitigen Einweisung in die Klinik zum tödlichen Ausgang erörtert. Es hat sich in keinem Falle entscheiden lassen, daß mit einer an Sicherheit grenzender Wahrscheinlichkeit durch die gebotene (vom Arzt unterlassene) Einweisung der schädigende Erfolg hätte abgewendet werden können. Das Krankheitsbild Epiglottitis ist relativ unbekannt und scheint im Zunehmen begriffen zu sein. Oft hilft eine frühzeitige Tracheotomie. Eine rettende Therapie beim Waterhouse-Friderichsen mit akutem Verlauf scheint noch nicht möglich zu sein.

Prof. Dr. med. W. HALLERMANN, 23 Kiel, Hospitalstr. 42,  
 Direktor des Instituts für gerichtliche Medizin der Universität

**K. JAROSCH (Linz): Die bakteriologische Untersuchung des Säuglingstodes.**

Der oft geringfügige pathologisch-anatomische Befund beim akuten Säuglingstod veranlaßte uns, routinemäßig Blut, Milz, Dünn- und Dick-

Tabelle 1. Untersuchungsergebnisse von Säuglingsstühlen

	1961		1962	
	Zahl	%	Zahl	%
Unauffälliger Befund	1920	81,2	2380	76,1
Dyspepsiecoli, züchtbar	294	12,5	596	18,2
Ps. pyocyanea, züchtbar	145	6,3	178	5,7
Gesamtzahl	2359	100,0	3127	100,0