

Kinderklinik und Poliklinik

Direktor: Prof. Dr. C. P. Speer

Pädiatrische Infektiologie und Immunologie

Prof. Dr. J. G. Liese

Kinderklinik und Poliklinik · Josef-Schneider-Str. 2 · 97080 Würzburg

An alle ESPED-Kinderkliniken

Ihre Nachricht vom:
Ihr Zeichen:
Fallnummer:

Bitte bei Antwort angeben:

Unser Zeichen:
ESPED Pleuraempyem

Telefon: (0931) 201 – 27725
Telefax: (0931) 201 – 27720
Liese_J@kinderklinik.uni-wuerzburg.de

Würzburg, September 2012

NEWSLETTER ESPED Erhebung: „Pleuraempyeme und parapneumonische Pleuraergüsse bei Kindern und Jugendlichen <18 Jahren“

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten uns **ganz herzlich bedanken** für Ihre bisherige Teilnahme an der ESPED-Erhebung „Pleuraempyeme und parapneumonische Pleuraergüsse bei Kindern und Jugendlichen“ und Sie über den aktuellen Zwischenstand informieren. In unserer Studie werden mit Hilfe des ESPED-Systems deutschlandweit erstmalig systematisch Daten zu Pleuraempyemen und parapneumonischen Ergüssen bei Kindern erhoben. Ziel der Erhebung ist die Erfassung von Inzidenz, Erregerspektrum, Risikofaktoren und therapeutischem Management. Insgesamt sind bis heute ca. 450 Fragebögen mit Daten zu Patienten, Erkrankungen, Diagnosen und Behandlungen bei uns eingegangen. Beiliegend finden Sie die aktuellen Poster zu Erregerdiagnostik und therapeutischem Management (DGKJ Hamburg 2012) mit Zwischenergebnissen aus den ersten beiden Studienjahren.

Die ESPED-Erhebung zu Pleuraempyemen und parapneumonischen Ergüssen wird auch im nächsten Jahr fortgeführt. Hierdurch sollen v.a. noch mehr Informationen zur Erregerverteilung und zum therapeutischen Management erhoben werden. Wir bitten Sie daher weiter um tatkräftige Unterstützung bei dieser wichtigen Studie.

Nutzen Sie bitte auch weiterhin die **kostenfreie Erregerdiagnostik aus Pleurapunktaten** über eubakterielle PCR (16s-rDNA) im Institut für Mikrobiologie der Universität Würzburg angeboten. Kulturpositive Pleurasekrete mit Pneumokokken-Nachweis können ebenfalls kostenfrei zur Serotypisierung an das NRZ für Pneumokokken in Aachen weitergeleitet werden. Detaillierte Informationen finden Sie auf der ESPED-Website unter <http://www.esped.uni-duesseldorf.de/> unter dem Menüpunkt „Erkrankungen“.

Nochmals vielen herzlichen Dank für Ihre Unterstützung und Ihre engagierte Mitarbeit an diesem Projekt.

Mit kollegialen Grüßen,

Prof. Dr. Johannes Liese, MSc

Studienleiter

Kinderklinik und Poliklinik
Josef-Schneider-Straße 2
97080 Würzburg
Anstalt des öffentlichen Rechts

Prof. Dr. Markus Rose, MPH

Studienleiter

Pforte Tel.: (0931) 201 – 27728
Fax.: (0931) 201 – 27242
www.kinderklinik.uni-wuerzburg.de

Christine Hagemann, MPH

Studienmanagement

Studienleitung

Prof. Dr. J. G. Liese
Tel.: (0931) 201 – 27725
Fax: (0931) 201 – 27720
Liese_J@kinderklinik.uni-wuerzburg.de

Prof. Dr. M. Rose, MPH
Tel.: (069) 6301 – 5754
Fax: (069) 6301 – 6061
Markus.Rose@kqu.de

Studienmanagement

Dr. F. Segerer
Tel.: (0931) 201 – 27022
Fax: (0931) 201 – 27786
Segerer_F@kinderklinik.uni-wuerzburg.de

C. Hagemann, MPH
Tel.: (0931) 201 – 27784
Fax: (0931) 201 – 27786
Hagemann_C1@klinik.uni-wuerzburg.de