



Naskah Lengkap

Penyakit Dalam

DIT 2014

naskah lengkap

**Naskah Lengkap
Pertemuan Ilmiah Tahunan
Ilmu Penyakit Dalam 2014**

Tim Editor: Kuntjoro Harimurti
Arif Mansjoer

xii + 429 Halaman
15 cm x 23 cm

ISBN No. 978-602-8907-55-2

Hak Cipta Dilindungi Undang-undang
*Dilarang memperbanyak, mencetak,
dan menerbitkan sebagian atau
seluruh isi buku ini dengan cara dan
bentuk apapun tanpa seizin penulis
dan penerbit*

Diterbitkan pertama kali oleh

InternaPublishing

Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam
D.a : Departemen Ilmu Penyakit
Dalam FKUI/RSCM
Jl. Diponegoro No. 71,
Jakarta Pusat 10430
Email: pipfkui@yahoo.com
Website: <http://www.internafkui.or.id>
Jakarta, Oktober 2014

DAFTAR ISI

SYMPOSIUM

Bagaimana Memperlambat Perburukan Penyakit Ginjal Kronik?	1
<i>Maruhum Bonar Marbun</i>	
Update of Adult Immunization Recommendation	11
<i>Iris Rengganis</i>	
Masalah Penanganan Hipertensi pada Usia Lanjut	24
<i>Suhardjono</i>	
Konsep dan Penatalaksanaan Mutakhir Gagal Jantung	29
<i>Lukman H. Makmun</i>	
Penatalaksanaan Penyakit Hati Kronik	35
<i>Irsan Hasan, Abirianty P Araminta</i>	
Diabetes dan Penyakit Kardiovaskular	45
<i>Dono Antono</i>	
Current Concepts of Chronic Diabetic Complications	56
<i>Sarwono Waspadji</i>	
Intervensi pada Penyakit Pernapasan	61
<i>Ceva Wicaksono Pitoyo</i>	
Penatalaksanaan Systemic Lupus Erythematosus	65
<i>Zuljasri Albar</i>	
Rebalanced hemostasis in patients with liver disease: evidence and clinical consequences	86
<i>Hilman Tadioedtin</i>	
Tuberkulosis Ekstra Paru	92
<i>Telly Kamelia</i>	
Vaksinasi pada Pasien HIV	115
<i>Teguh Harjono K</i>	

WORKSHOP

Gangguan Keseimbangan Asam-Basa.....	223
<i>Parlindungan Siregar</i>	
Gangguan Keseimbangan Air dan Natrium	228
<i>Endang Susalit</i>	
Fisiologi Asam-Basa	232
<i>Parlindungan Siregar</i>	
Interpretasi Dasar Elektrokardiogram (EKG).....	238
<i>Eka Ginanjar</i>	
Anatomi, Fisiologi dan Sistem Konduksi Sistem Kardiovaskular.....	249
<i>Eka Ginanjar</i>	
Cathlab Activity.....	258
<i>Dono Antono</i>	
Sindroma Koroner Akut Dan Henti Jantung Diagnosis dan Penatalaksanaan	263
<i>Dono Antono</i>	
Penyakit Pembuluh Darah Perifer pada Diabetes Melitus	293
<i>Em Yunir</i>	

POSTER

Hubungan Antara Indeks BODE dengan Kejadian PPOK Eksaserbasi Akut pada Jemaah Haji	299
<i>Hadiki Habib</i>	
Chronic Kidney Disease In Acute Coronary Syndrome Within Intensive Cardiac Care Unit (ICCU) Cipto Mangunkusumo National General Hospital January–September 2014 Registry	301
<i>Muhadi, Sally A Nasution, Ayu K Fitriastuti, Christopher S Suwita</i>	
Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease: A Rare Cause of Chronic Kidney Disease.....	304
<i>Nurleili RA, Pribadi RR, Sumihar S, Sarwono J</i>	
Profile of Acute Coronary Syndrome Patients With Three-Vessel Disease in Intensive Cardiac Care Unit (ICCU) Cipto Mangunkusumo National General Hospital 2014.....	307
<i>Muhadi, Sally A Nasution, Ayu K Fitriastuti, Christopher S Suwita</i>	

Karakteristik Pasien Rawat Inap dengan Bakterimia MDR Gram Negatif	360
Ade Yonata, Khie Chen, Tonny Loho, Murdani Abdullah	✓
Mycoplasma pneumoniae-Associated Mucositis in an Adult Male: a Case Report.....	362
Saraswati GAAK, Samantha D, Rusli APS, Purwanta RS	
Peningkatan Kapasitas Fungsional Dapat Meningkatkan Kualitas Hidup Pada Pasien Lupus Eritematosus Sistemik Dengan Komplikasi Neuropsikiatri, Coronary Artery Disease, Gangguan Muskuloskeletal, Hematologi dan Ginjal Pre- PTCA : Laporan Kasus	363
Yuni Ekowati, Tresia Fransiska Tambunan, Tirza Z. Tamin	
Diagnostic and Management Approaches Of Complicated Catheter-Related Bloodstream Infections (CRBSIS) With Infective Endocarditis In End-Stage Renal Disease Receiving Thrice-Weekly Hemodialyses... 365	
Jeffri Gunawan, Ridho Ardiansyah, Arnold Harahap	
Keberhasilan Rehabilitasi Jantung pada Pasien Geriatri dengan Gagal Jantung Kongestif dan Kifoskoliosis Berat..... 367	
Melinda Harini, Tresia Fransiska U Tambunan	
Studi Serial Kasus Pada Ankylosing Spondylitis: Gambaran klinis, Gangguan fungsi dan Program rehabilitasi	369
Nurul Paramita, Melinda Harini, Tirza Z. Tamin	
Protective Effectsof A Dpp-4 Inhibitor (Vildagliptin) Against Diabetic Nephropathy in High Glucose Induced Oxidative Stress in Diabetic Mice	371
Hari Hendarto, Yasutaka Maeda, Toyoshi Inoguchi	
Wound Healing in Diabetic and Peripheral Vascular Disease with Hyperbaric Oxygen Therapy	373
Rendy Suherman Sidik, Stephanie Salim	
Korelasi Aktivitas Penyakit dengan Kekakuan Arteri pada Penderita Arthritis Reumatoïd	375
Anna Ariane, Harry Isbagio, Dono Antono, Esthika Dewiasty	
Left Ventricular Diastolic Dysfunction in Liver Cirrhotic Patients: Proportion and Correlation with Stage of Liver Dysfunction..... 377	
Prionggo Mondrowinduro, Rasmijon, Irsan Hasan, Idrus Alwi, Murdani Abdullah	
A Case Report of Patent Ductus Arteriosus In Female Adult..... 379	
Andrew E P Sunardi, Sophie Isabela, Tjatur Bagus Gunarto, Marshall Tendean	

Cholelithiasis Profile on Ultrasound Findings at Koja Hospital.....	310
Suzanna Ndaha, Helena Fabiani, Henny Tannady Tan, Marshell Tendean	
Leprosy Reaction Induced by Helminthiasis Co-Infection	
Deteriorated with Sepsis : A Case Report	311
Anastasia Asylia, Stephanie Dewi, Iris Rengganis, Erni Juwita Nelwan, Sri Linuwih, Salma Oktarina, Agnes Kumiawan	
Penggunaan Skor CHA₂DS₂-VASC dan Antikoagulan Oral pada Pasien Fibrilasi Atrium Non Valvular di Rumah	
Sakit Cipto Mangunkusumo	313
Putri Zulmiyusrini, Simon Salim, Muhammad Yamin	
Tatalaksana Paliatif Kanker Kaput Pankreas Stadium Lanjut : Laporan Kasus	315
Wafa S, Tedja I, Lesmana CR	
Effect of Oral N-Acetylcysteine to High Sensitivity C-Reactive Protein (hs-CRP) In Chronic Hemodialysis Patients	317
Ratih Tri Kusuma Dewi	
Manajemen Malaria Falciparum dengan Riwayat Gagal Terapi Artemisinin-Based Combination Therapy (ACT) dan Komplikasinya pada Fasilitas Kesehatan Daerah Terpencil.....	319
Dimas Priantono, Asep Purnama, Erni Juwita Nelwan	
Gastrointestinal Bleeding Among Cancer Patients	321
Maskito VJ, Siregar L, Waspodo AS	
Batu Cetak Ginjal Bilateral Berulang sebagai Manifestasi Adenoma Paratiroid.....	323
Laurentius A. Pramono, Deka Larasati, Yosephine Yossy, Suharko Soebardi	
The Correlation Between CD4+ T-lymphocyte Level and Tuberculosis Form in Batakne TB-HIV Coinfected Patients	325
Maruli Tua Sianipar, Yunita Veronica Tampubolon	
Peran Ultrasonografi dan Pemeriksaan Alfa Feto Protein dalam Surveilans Karsinoma Hepatoselular pada Pasien Sirosis Hati: Laporan Kasus Berbasis Bukti	327
Imelda Maria Loho, Irsan Hasan	
Ambulation Outcome Using Prosthesis After Diabetic Lower Limb Amputation: A Case Series.....	330
Rita Puspitasari W, Melinda Harini, I Nyoman Murdhana.	
Latihan Penguatan Otot Memfasilitasi Peningkatan Kemampuan Fungsional pada Pasien Geriatri dengan Amputasi Bawah Lutut Kanan akibat Diabetes Mellitus Tipe 2, Obesitas, Gula Darah Tidak Terkontrol dengan Komplikasi Penyakit Arteri Perifer, Neuropati, Sindrom Dekondisi, Gangguan Kognitif dan Depresi Ringan: Laporan Kasus .	332
Sharon Loraine, Fitri Anestherita, Angela B. M. Tulaar	

KARAKTERISTIK PASIEN RAWAT INAP DENGAN BAKTERIMIA MDR GRAM NEGATIF

Ade Yonata¹, Khie Chen², Tonny Loho³, Murdani Abdullah⁴

¹Departemen Ilmu Penyakit Dalam, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia-RSUPN Cipto Mangunkusumo, Jakarta, Indonesia

²Divisi Tropik Infeksi, Departemen Ilmu Penyakit Dalam,

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia-RSUPN Cipto Mangunkusumo, Jakarta, Indonesia

³Departemen Patologi Klinik, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia-RSUPN Cipto Mangunkusumo, Jakarta, Indonesia

⁴Unit Epidemiologi Klinik, Departemen Ilmu Penyakit Dalam, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia-RSUPN Cipto Mangunkusumo, Jakarta, Indonesia

LATAR BELAKANG

Dalam dekade terakhir terjadi peningkatan bakterimia Multi-Drug Resistant (MDR) Gram negatif. Bakterimia MDR Gram negatif tidak hanya meningkatkan angka kematian, tetapi juga meningkatkan morbiditas pasien, lama perawatan dan biaya perawatan rumah sakit. Karakteristik pasien rawat inap dengan bakterimia MDR Gram negatif penting untuk diketahui sehingga dapat dilakukan upaya pencegahan bakterimia MDR Gram negatif.

TUJUAN

Mengetahui karakteristik pasien rawat inap dengan bakterimia MDR Gram negatif

METODE

Karakteristik pasien diidentifikasi menggunakan studi kohort retrospektif. Data dikumpulkan dari catatan rekam medis pasien rawat inap RSCM yang memiliki kultur darah tumbuh bakteri patogen Gram negatif dari Januari 2008 hingga Desember 2013

HASIL

Dari 131 pasien bakterimia Gram negatif didapatkan 42 (32.1%) pasien MDR Gram negatif. *Acinetobacter baumanii* merupakan bakteri terbanyak penyebab bakterimia MDR Gram negatif pada pasien rawat inap di RSCM

(45.2% dari semua isolat MDR). Prosedur invasif paling banyak dilakukan pada pasien bakterimia MDR Gram negatif yaitu pemasangan folley catheter sebanyak (73.8% pada kelompok MDR). Fokus infeksi terbanyak bakterimia Gram negatif adalah dari infeksi paru (64.3% pada kelompok MDR). Didapatkan sebanyak 47.6% dengan Charlson index >2 pada kelompok MDR.

SIMPULAN

Acinetobacter baumanii merupakan bakteri terbanyak penyebab bakterimia MDR Gram negatif pada pasien rawat inap di RSCM. Folley catheter dan fokus infeksi paru merupakan prosedur invasif dan fokus infeksi terbanyak pada pasien bakterimia MDR Gram negatif.

Kata Kunci: bakterimia, Gram negatif, MDR