

# Gastroenterologie

## 1. **Prospektiver Vergleich der Dunkel-lumigen MR-Kolonographie mit der Koloskopie in der Detektion kolorektaler Läsionen**

D. Hartmann (1), B. Baßler (2), D. Schilling (1), B. Tiziani (2), A. Rosenbaum (1), H. Breer (2), G. Layer (2), J.F. Riemann (1)

(1) Medizinische Klinik C, Klinikum Ludwigshafen

(2) Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

## 2. **Darm-TBC als Differentialdiagnose bei chronischer Diarrhoe**

Wappler J., Rau E., Karbach U.

Vinzentius Krankenhaus Landau

## 3. **Die gastrozystische Fensterung und transgastrale Nekrosektomie**

Kh. Emmerich, G. Balzert, C. Strubel, M. Maier

Medizinische Klinik, Knappschafts-Krankenhaus Püttlingen

## 4. **Akut-Intervention mittels TIPSS zur Blutungskontrolle bei zirrrosebedingten Duodenalvarizen: Fallbericht**

Fischinger, J.

Universitätskliniken des Saarlandes, Klinik für Innere Medizin II, 66421 Homburg/Saar

## 5. **Endoskopische Gastroplastie mittels Endoscopic Suture Device (ESD) Evaluation am Erlanger-Endo-Trainer und erste klinische Anwendungen**

Schilling D<sup>1</sup>, Kiesslich R<sup>2</sup>, Kudis V<sup>1</sup>, Galle PR<sup>2</sup>, JF Riemann<sup>1</sup>

Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH, Medizinische Klinik C<sup>1</sup>,

I Medizinische Klinik und Poliklinik der Johannes Gutenberg Universität Mainz<sup>2</sup>

## 6. **Chirurgische und interventionelle Behandlung benigner Gallengangsstenosen**

Grebe A, Otto G

1 Klinik für Transplantationschirurgie, Chirurgie von Leber, Gallenwegen und Pankreas

Klinikum der Johannes Gutenberg – Universität, Mainz

## 7. **Hepatobiliäre Kinetik von Moxifloxacin nach intravenöser Applikation**

G. Bolz, D. Hartmann, R. Jakobs, J.F. Riemann

Medizinische Klinik C (Direktor: Prof. Dr. J.F. Riemann), Gastroenterologie, Hepatologie und Diabetologie, Klinikum der Stadt Ludwigshafen gGmbH, Akademisches Lehrkrankenhaus der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz

## 8. **Langzeitansprechen der chronischen Hepatitis C, Genotyp 1, bei Ex-Drogenusern**

Stalter M\*, Nowak M\*\*, Karbach U\*

\*Vinzentius-Krankenhaus, Landau Pfalz,

\*\*Therapiezentrum Ludwigmühle, Lustadt/Pfalz

### **9. Kurzzeitprophylaxe mit Hepatitis B-Immunglobulin nach Transplantation bei Hepatitis B-Zirrhose**

Wunsch, M; Hoppe-Lotichius, M; Höhler, T\*; Kanzler, S\*; Kaufmann, B\* Otto G  
Transplantationschirurgie und \*I. Medizinische Klinik der Universität Mainz

### **10. Modulation des hepatischen Ischämie-reperfusionsschaden nach humaner orthotoper Lebertransplantation durch arterielle ex situ Nachperfusion unter Druck**

Ch. Mönch<sup>1</sup>, A. Uhrig<sup>1</sup>, A. W. Lohse<sup>2</sup>, G. Otto<sup>1</sup>  
1 Abteilung für Transplantationschirurgie  
2 I. Medizinische Klinik Johannes Gutenberg Universität Mainz

### **11. Diagnostik und Therapie multipler venöser Malformationen des Gastrointestinaltraktes eines 3-jährigen Kindes mit Blue-Rubber-Bleb-Naevus-Syndrom**

Rimili W<sup>1</sup>, Ibe M<sup>1</sup>, Skopnik H<sup>2</sup>, Bindewald H<sup>3</sup>, Beckh K<sup>1</sup>.  
Innere Klinik II<sup>1</sup>, Kinderklinik<sup>2</sup>, Chirurgische Klinik I<sup>3</sup>, Stadt Krankenhaus Worms gGmbH, 67550 Worms

### **12. Diagnostik und Therapie bei 4 Patienten mit unklaren zystischen Veränderungen im Bereich des Pankreas und Pankreasgangerweiterungen**

A. Gödde, M. Maier  
Medizinische Klinik, Knappschafts Krankenhaus Püttlingen

### **13. Magen-Polypen – ähnliche Präcancerosen wie Colon-Polypen?**

P. Barlind, E. Rau, U. Karbach  
Innere Abteilung, Vinzentius Krankenhaus Landau, Chefarzt Prof. Dr. med. U. Karbach

### **14. Evaluation bildgebende Verfahren beim Klatskintumor unter dem Aspekt der chirurgischen Therapie**

Hadian, A.<sup>(1)</sup>; Romaneehsen, B.<sup>(2)</sup>; Hoppe-Lotichius, M.<sup>(1)</sup>; Lohse, A.<sup>(3)</sup>; Otto, G.<sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup>Transplantationschirurgie, Chirurgie von Leber, Gallenwege, Pankreas  
Universitätsklinik Mainz

<sup>(2)</sup>Radiologische Klinik der Universitätsklinik Mainz

<sup>(3)</sup>I. Medizinische Klinik der Universitätsklinik Mainz

## Onkologie/Hämatologie

### **15. Endoskopischer Ultraschall mit Feinnadelpunktion (EUS-FNA) zur Evaluation mediastinaler Raumforderungen – ein Erfahrungsbericht**

M. Stopp, D. Ukena, G.W. Sybrecht

Innere Medizin V, Universitätskliniken des Saarlandes, Homburg

### **16. Primäres oder sekundäres gastrisches Melanom – Ein Fallbericht**

H.H. Berger, B. Koch\*, H. Link\*\*, R. Wagner\*\*\*, F.W. Albert

Med. Klinik III, Klinik für Viszeralchirurgie\*, Med. Klinik I\*\*, Pathologisches Institut des WKK\*\*\*

### **17. Maligne Pankreasraumforderungen – nicht immer ein Pankreaskarzinom**

KUDIS V., SCHILLING D., RIEMANN J.F. Medizinische Klinik C, Gastroenterologie, Med. Klinik C, Klinikum der Stadt Ludwigshafen (Direktor: Prof. Dr. J.F. RIEMANN)

### **18. Rezidivfreiheit nach Lebertransplantation bei hepatozellulärem Karzinom unabhängig von der Tumorgroße – eine prospektive Studie unter Vorbehandlung mit sequentieller transarterieller Chemoembolisation**

CH. MÖNCH<sup>1</sup>, A. GREBE<sup>1</sup>, M. SCHUCHMANN<sup>2</sup>, S. HERBER<sup>3</sup>, M. B. PITTON<sup>3</sup>, A. W. LOHSE<sup>2</sup>, P. R. GALLE<sup>2</sup>, G. OTTO<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Abteilung für Transplantationschirurgie <sup>2</sup> I. Medizinische Klinik <sup>3</sup> Radiologische Klinik, Johannes Gutenberg Universität Mainz

### **19. Diagnostik akuter Leukämien: Vergleich von Zytologie, Immunphänotypisierung und Knochenmarkstanzbiopsie in der Primärdiagnose**

Weiss B., Hoffmann M., Claus B., Hellstern P., Bohrer M. und Uppenkamp M.;

Medizinische Klinik A Klinikum Ludwigshafen,

Institut für Hämostaseologie und Transfusionsmedizin Klinikum Ludwigshafen und Institut für Pathologie Klinikum Ludwigshafen, Bremserstr. 79, 67063 Ludwigshafen

### **20. Tumorzytogenetik und komparative Genomhybridisierung bei Carcinom mit unbekanntem Primärtumor (CUP-Syndrom)**

Hübner, G.<sup>1</sup>, Rheinheimer, M.<sup>2</sup>, Romanakis, K.<sup>3</sup>, Link, H.<sup>1</sup>, Zankl, H.H.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Westpfalz-Klinikum, Abt. Hämatologie und Internistische Onkologie, Kaiserslautern,

<sup>2</sup> TU, Fachbereich Biologie, Abteilung Humanbiologie und Humangenetik, Kaiserslautern,

<sup>3</sup> Institut für Immunogenetik und Molekularbiologie, Kaiserslautern

### **21. Immuntherapie epithelialer Tumoren mit membranständigem TNF**

Bauer S.<sup>1</sup>, Adrian N.<sup>1</sup>, Fadle N.<sup>1</sup>, Reich A.<sup>1</sup>, Jordan N.<sup>1</sup>, Pfreundschuh M.<sup>1</sup>, Old L.<sup>2</sup> und Renner C.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Med. Klinik I, Universität des Saarlandes, 66421 Homburg/Saar, Germany; <sup>2</sup> Ludwig Institute for Cancer Research, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, NY, NY, USA

## **22. Effizienz und Toxizitätsprofil eines dimeren TNF-Fusionsproteins in vivo**

Bauer S.<sup>1</sup>, Adrian N.<sup>1</sup>, Fettah I., Fadle N.<sup>1</sup>, Reich A.<sup>1</sup>, Jordan N.<sup>1</sup>, Pfreunds Schuh M.<sup>1</sup>, Old L.<sup>2</sup> und Renner C.<sup>1</sup>

1 Med. Klinik I, Universität des Saarlandes, 66421 Homburg/Saar, Germany; 2 Ludwig Institute for Cancer Research, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, NY, NY, USA

## **23. Charakterisierung einer neuen BAG-1 Varianten als RP1-Bindungspartner mit antiapoptischen Eigenschaften**

Wadle A., Mischo A., Stenner-Lieven F., Pfreunds Schuh M., Renner C.¶

Innere Medizin I, Universitätskliniken des Saarlandes, D-66421 Homburg

## **24. Erfolgreiche Behandlung einer therapierefraktären Immunthrombozytopenie durch einmalige Rituximabgabe**

M. Bregulla; J. Schubert; F. Hartmann; M. Pfreunds Schuh

Universitätskliniken des Saarlandes

Medizinische Klinik I

Direktor: Prof. Dr. med. M. Pfreunds Schuh

## **25. Schwerpunkte und Erfahrungen einer Selbsthilfegruppe für Patienten mit Morbus Werlhof (Chronische Idiopathische Thrombopenie)**

A. Matzdorff, G. Gössl, J. Preiß

Klinik für Hämatologie/Onkologie, Caritasklinik Saarbrücken

## **26. Erworbenes von Willebrand Syndrom und Angiodysplasien des Dünndarms – Ein Fallbericht**

A. Matzdorff, W. Mohl, J.F. Schenk, A. Schneider, M. Lutz, J. Preiß

Klinik für Hämatologie, Onkologie und Klinik f. Innere Medizin, Caritasklinik Saarbrücken und Univ. des Saarlandes, Abtlg. für Klinische Hämostaseologie und Transfusionsmedizin, Homburg/Saar

## **27. Behandlung einer Patientin mit Hemmkörperhämophilie mit dem monoklonalen anti-CD 20-Antikörper Rituximab**

A. Mischo, M. Pfeifer, A. Schmitz, S. Siaplaouras, S. Wassmann, C. Renner, M. Pfreunds Schuh

Universitätskliniken des Saarlandes, Innere Medizin I, 66421 Homburg/Saar

## **28. Thrombin-Dynamics-Test (TDT): Erste Erfahrungen mit einem neuartigen Testsystem zur Messung der Thrombinbildungskinetik**

Loreth R.M.<sup>1</sup>, Schreyer B.<sup>1</sup>, Blauth G.<sup>1</sup>, Calatzis A.<sup>2</sup>, Albert F.W.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinische Hämostaseologie, Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum, Kaiserslautern,

<sup>2</sup>Hämostaseologie und Transfusionsmedizin, Klinikum der Universität München (Innenstadt), München

### **29. Hämophilie A bei einer Frau mit Swyer-Syndrom und einer Missensmutation im Faktor VIII-Gen**

Loreth R.M.<sup>1</sup>, Oldenburg J.<sup>2</sup>, Budde U.<sup>3</sup>, Herrmann F.H.<sup>4</sup>, Albert F.W.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinische Hämostaseologie, Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum, Kaiserslautern,

<sup>2</sup>Molekulare Hämostaseologie, DRK-BSD, Institut für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie, Frankfurt, <sup>3</sup>Labor Prof. Arndt & Partner, Hamburg, <sup>4</sup>Institut für Humangenetik, Ernst-Moritz-Arndt-Universität, Greifswald

### **30. Die erworbene Hemmkörperhämophilie als seltene Ursache einer neu aufgetretenen, lebensbedrohlichen Blutungsneigung – Ein Fallbericht**

Loreth R.M., Berger H.H., Albert F.W.

Klinische Hämostaseologie, Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum, Kaiserslautern

### **31. Eine neue Frameshift-Insertion (ACTTins) im Gen der Faktor XIII B-Untereinheit führt nicht zu einem schweren Faktor XIII-Mangel**

Loreth R.M.<sup>1</sup>, Ivaskevicius V.<sup>2</sup>, Seitz, R.<sup>3</sup>, Herrmann F.H.<sup>4</sup>, Seifried, E.<sup>2</sup>, Oldenburg J.<sup>2</sup>, Albert F.W.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinische Hämostaseologie, Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum, Kaiserslautern,

<sup>2</sup>Molekulare Hämostaseologie, DRK-BSD, Institut für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie, Frankfurt, <sup>3</sup>Hämatologie und Transfusionsmedizin, Paul Ehrlich Institut, Langen,

<sup>4</sup>Institut für Humangenetik, Ernst-Moritz-Arndt-Universität, Greifswald

### **32. ONKODIN-Bildatlas – Bilddatenbank für hämatologische Zytologie im Internet**

Kunz C, Wong S, Siegrist S\*, Hagmann F, Richter G, Link H und die AG Bildatlas des Kompetenznetzes akute und chronische Leukämien,

Medizinische Klinik I, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern,

\*Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik Technische Universität Kaiserslautern

## **Nephrologie**

### **33. Das TNF-alpha Rezeptor assoziierte periodische Syndrom (TRAPS) mit Nierenbeteiligung – Familienstudie über drei Generationen und funktionelle Untersuchungen**

A. Schwarting, J. Schumacher, E. Jochum, G. Zeller, L. Haas, P. R. Galle, W. H. Boesken

I. Medizinische Klinik der Universität Mainz,

Institut für Humangenetik der Universität Bonn,

II. Medizinische Abteilung des Krankenhauses der Barmherzigen Brüder Trier

### **34. Epidemiologie der Glomerulopathien**

T. Rath, R. Bergner\*, M. Uppenkamp\*, U. Albert, F.W. Albert

Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin,

Medizinische Klinik III, Klinikum-Kaiserslautern (WKK)

Medizinische Klinik A, Klinikum der Stadt Ludwigshafen

### **35. Familiäre IgA-Nephropathie**

S. Westphalen, S. Nispel, W.H. Boesken

II. Med. Klinik, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Nordallee 1, 54292 Trier

### **36. Induktion einer effizienten T-zell Immunität bei Hämodialysepatienten nach einmaliger Impfung**

M. Sester, M.K. Kuhlmann, B.C. Gärtner, U. Sester und H. Köhler  
Klinik für Innere Medizin IV, Institut für medizinische Mikrobiologie und Hygiene,  
Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg

### **37. MRSA-Infektion und Dialyse**

D. Hahn, C. Seidel, T. Rath, U. Albert  
Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin, Medizinische Klinik III,  
Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern (WKK)

### **38. Erfahrungen mit der laparoskopischen Tenckhoffkatheter-Implantation**

T. Rath, F.W. Albert  
Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin,  
Medizinische Klinik III, Klinikum-Kaiserslautern (WKK)

### **39. Autonome Innervationsstörungen des Magens beim Dialysepatienten**

M. Gradinger, T. Rath, U. Albert, F.W. Albert  
Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin  
Medizinische Klinik III, Klinikum Kaiserslautern ( WKK )

### **40. Permanente zentralvenöse Katheter in der Dialyse**

C. Seidel, T. Rath, P. Peters, U. Albert  
Medizinische Klinik III, Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin, Westpfalz-  
Klinikum Kaiserslautern

### **41. Nachweis einer latenten Tuberkuloseinfektion bei nierentransplantierten Patienten - Vergleich eines neuen Vollblutverfahrens mit dem Hauttest nach Mendel-Mantoux**

H. Junker, M. Sester, U. Sester und H. Köhler  
Klinik für Innere Medizin IV, Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg

### **42. Intrarenale Widerstandsindices bei Nierentransplantierten Patienten – lokaler oder systemischer Marker?**

Gerhardt M, Heine G, Ulrich C, Köhler H, Girndt M  
IV. Medizinische Universitätsklinik, Homburg (Direktor Univ.-Prof. Dr. H. Köhler)

### **43. Lithium – Intoxikation mit Rhabdomyolyse, Schock und Nierenversagen**

Becker A., Jochum E. und Boesken W.H.  
Medizinische Klinik II, Brüderkrankenhaus Trier, Nordallee 1, 54292 Trier

## **Pulmonologie**

### **44. Fataler Verlauf einer Hyperthermie**

S. Baumgart, R. Wagner\*, C. Madler\*\*, F.W. Albert  
Medizinische Klinik III, \*Institut für Pathologie, \*\*Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin,  
Westpfalz-Klinikum GmbH ( WKK)

#### **45. Ergebnisqualität 1 Jahr nach Diabetesschulung**

Kress S., Loll M., Wappler J., Karbach U.  
Vinzentius-Krankenhaus, Landau

#### **46. Erste Erfahrungen einer internistisch psychosomatischen Akutstation mit einem verhaltensmedizinischen Therapieansatz**

Dr.A.von Pein, Dr.M.Wasmeier, Dipl.-Psych.K.-H.Rei, Dr.H.Thomas

#### **47. Kommen Patienten mit Schlaganfall in der nicht dominanten Hemisphäre später in die Klinik als Patienten mit Insult in der dominanten Hemisphäre?**

S. Kulic, M. Tsingra, M. Gotzes, K. Chakraborty, M. Rupp  
Medizinische Klinik I, Krankenhaus Hetzelstift, 67434 Neustadt (Chefarzt Dr. M. Rupp)

#### **48. Nasale CPAP-Beatmung als alleiniger Therapieansatz bei lang anhaltenden nächtlichen bradycarden Herzrhythmusstörungen mit asystolen Pausen > 8 Sekunden**

Pelzer C, von Bierbrauer A  
Städtisches Klinikum Neunkirchen gGmbH, Abteilung Innere Medizin, 66538 Neunkirchen/Saar

#### **50. Wirksamkeit von Mycophenolat mofetil beim "Shrinking-Lung-Syndrom" als Organmanifestation eines systemischen Lupus erythematoses**

Dr. Robert Dinser (1), Prof. Dr. Michael Pfreundschuh (1), PD Dr. Henrike Wilkens (2)  
(1) Medizinische Klinik I, (2) Medizinische Klinik V der Universitätskliniken des Saarlandes, 66421 Homburg

## **Rheumatologie und Infektiologie**

#### **51. Erstmanifestation eines Morbus Hodgkin als undifferenzierte Spondylarthritis**

N. Kranzhöfer, R. Dinser, M. Pfreundschuh, M.C. Jendro, Medizinische Klinik I, Universitätskliniken des Saarlandes

#### **52. Histomorphometrisch nachweisbare Veränderungen im Mikrovaskularsystem bei Kollagenosen unterschiedlicher Entität**

von Bierbrauer A<sup>1</sup>, Willert J<sup>2</sup>, Barth P<sup>2</sup>,  
<sup>1</sup>Städtisches Klinikum Neunkirchen, Abteilung Innere Medizin, 66538 Neunkirchen/Saar  
<sup>2</sup>Zentrum Pathologie, Philipps-Universität, 35037 Marburg

#### **53. Einfluss von Risedronat auf die Erosivität der frühen rheumatoiden Arthritis**

Dr. Robert Dinser (1), Alexander Grgic (2), Dr. Mark Heinrich (2), Prof. Dr. Michael Pfreundschuh (1), Dr. Andreas Engel (3)  
(1) Medizinische Klinik I, (2) Klinik für Radiologie der Universitätskliniken des Saarlandes, 66421 Homburg; (3) Praxis für Rheumatologie, Rotebühlstr. 66, 70178 Stuttgart

#### **54. Pyoderma gangraenosum – Ein (auto-) immunologischer Prozess als seltene Differential-Diagnose ulceröser Hautläsionen**

N. Wirtz, L. Haas, E. Jochum, W. H. Boesken  
II. Med. Klinik, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Nordallee 1, 54292 Trier.

### **55. Lebertransplantation als Therapie der familiären Amyloidose**

Stalter M\*, Altland K\*\*, Wagner R\*\*\*, Karbach U\*

\*Vinzentius-Krankenhaus, Landau/Pfalz, \*\*Justus-Liebig-Universität Giessen,

\*\*\*Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

### **56. Klinische Bedeutung der MRSA-Infektion**

C. Olker, T. Rath, F.W. Albert

Abteilung für Nephrologie und Transplantationsmedizin, Medizinische Klinik III,

Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

### **57. Erste Erfahrungen mit einem neuen antimikrobiellen zentralvenösen Katheter bei neutropenen Patienten**

Prahst, A., Noga, H., Hagmann, F.-G., Hübner, G., Link, H.

Medizinische Klinik, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

### **58. „ONCE-DAILY“ - THERAPIE DER HIV-INFEKTION**

T. Rath, P. Peters, F.W. Albert

Infektionsambulanz, Medizinische Klinik III,

Klinikum-Kaiserslautern (WKK)

### **59. Spektrum der opportunistischen Erkrankungen bei HIV-infizierten Patienten**

P.-G. Peters, T. Rath, F.W. Albert

Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

## **Kardiologie**

### **60. Glykogenase Typ V (Myophosphorylase-Mangel Mc Ardle-Syndrom)**

Keck R. Dr.

Menges B. Dr.

Caritas-Krankenhaus Chefärzte Innere Abteilung Werkstr.3 66763 Dillingen

### **61. Paradoxe Embolie**

#### **Nur eine aktive Emboliequellensuche ermöglicht eine adäquate Therapie**

M. Tsingra<sup>1</sup>, K. Chakraborty<sup>1</sup>, M. Wenk<sup>2</sup>, S. Kulic<sup>1</sup>, M. Rupp<sup>1</sup>

1. Medizinische Klinik I, Krankenhaus Hetzelstift, 67434 Neustadt (Chefarzt Dr. M. Rupp)

2. Gefäßchirurgie, Krankenhaus Hetzelstift, 67434 Neustadt (Chefarzt Dr. M. Wenk)

### **62. Dendritische Zellen von Patienten mit koronarer Herzerkrankung zeigen eine vermehrte Expression co-stimulatorischer Oberflächenmoleküle im Vergleich zu Herzgesunden**

J. F. Dopheide<sup>1</sup>, U. Sester<sup>2</sup>, A. Schlitt<sup>1</sup>, S. Blankenberg<sup>1</sup>, G. Horstick<sup>1</sup>, J. Meyer<sup>1</sup>, H.J. Rupprecht<sup>1</sup>

1 II. Med. Klinik und Poliklinik, Universitätsklinik der Johannes Gutenberg Universität, Mainz

2 IV. Med. Klinik/ Nephrologie, Universität des Saarlandes, Homburg/ Saar

### **63. Sechs Jahre klinische Erfahrungen mit dem VDD-Schrittmacher-System**

R.I. Thiele<sup>1</sup>, K. Chakraborty<sup>1</sup>, M. Gotzes<sup>1</sup>, M. Wenk<sup>2</sup>, M. Rupp<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Medizinische Klinik I, Krankenhaus Hetzelstift, 67434 Neustadt (Chefarzt Dr. M. Rupp)

<sup>2</sup> Gefäßchirurgische Klinik, Krankenhaus Hetzelstift, 67434 Neustadt (Chefarzt Dr. M. Wenk)

**64. Akzelerierter Knotenrhythmus als Ursache einer belastungsinduzierten Dyspnoesyndromatik bei einer Herzschrittmacherpatientin – Beispiel für das über die reine Therapiefunktion hinausgehende Potential moderner Schrittmachersysteme**

Walle J, von Bierbrauer A

Städtisches Klinikum Neunkirchen gGmbH, Abteilung für Innere Medizin, 66538 Neunkirchen/Saar

**65. Akuter Thoraxschmerz bei Männern und Frauen ohne ST-Hebung im EKG: Unterschied in der Rate invasiv bestätigter koronarer Herzkrankheit bei 18.000 Patienten**

Jörg Friedrich, Steffen Schneider, Ulrich Tebbe, Michael Weber, Martin Gottwik, Jochen Senges, Uwe Zeymer für die „Arbeitsgemeinschaft Leitende Kardiologische Krankenhausärzte“ (ALKK), Herzzentrum, Ludwigshafen, Medizinische Klinik B, 67063 Ludwigshafen

**66. Einsatz niedermolekularer Heparine im Rahmen einer PTCA im klinischen Alltag – Ergebnisse des ALKK – PTCA-Registers**

B. Klein, U. Tebbe\*, M. Gottwik\*\*, R. Zahn, U. Zeymer, J. Senges

Herzzentrum Ludwigshafen, Kardiologie, Ludwigshafen

\* Klinikum Lippe-Detmold, Med. Klinik II, Detmold

\*\* Klinikum Nürnberg, Med. Klinik 8, Nürnberg

**67. Quantitative Koronarangiographie (QCA) und TIMI-Flußanalyse vor und nach perkutaner Koronarintervention (PCI) bei Patienten mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) und Prähospitallyse mit Reteplase**

Luba M, Medizinische Klinik III, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

Haaff B, Medizinische Klinik II, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern

Glunz H.-G. Medizinische Klinik II, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern