

Rev Port Imunoalergologia 2007; 15 (1): 91-97

André Moreira, Ângela Gaspar

Participação dos Jovens Imunoalergologistas Portugueses (JIPs) na XXVII Reunião Anual da SPAIC

A XXVII Reunião Anual da SPAIC, que decorreu de 11 a 14 de Outubro de 2006, em Lisboa, abriu como habitualmente com a mesa-redonda dos Jovens Imunoalergologistas Portugueses. Este ano o tema foi “Alergia de Expressão Cutânea – up-to-date 2006”. A sessão começou com a excelente notícia e anúncio oficial da nomeação do Dr. Luís Miguel Borrego como Coordenador dos *Junior Members* (JMA) da Academia Europeia de Alergologia e Imunologia Clínica (EAACI) na próxima reunião anual da EAACI.

As palestras da mesa incidiram sobre urticária crónica, angioedema recorrente e eczema atópico. A Prof. Ulrike Raap, do Departamento de Dermatologia e Alergologia, da Universidade Médica de Hannover, actual Coordenadora dos JMA da EAACI, fez uma actualização dos aspectos fisiopatológicos da urticária crónica. A urticária crónica é uma das doenças de manifestação cutânea mais frequente e com impacto significativo na qualidade de vida do doente. É considerada em vários subtipos, de acordo com a duração e os factores desencadeantes. A etiologia é

múltipla. Em mais de 80% dos casos, é desencadeada por um foco inflamatório, uma infecção subclínica ou uma acção auto-imune. Para além disso, estímulos farmacológicos inespecíficos ou a libertação de mediadores inflamatórios dos mastócitos ou basófilos também podem desencadear urticária. Por isso, uma história médica detalhada, testes de laboratório e provocações com estímulos físicos podem ser necessários até se chegar ao diagnóstico. Com a erradicação da causa primária desencadeante, o tratamento de primeira linha da urticária consiste em anti-histamínicos não sedativos.

O Dr. Rodrigo Alves, do Hospital do Divino Espírito Santo, em Ponta Delgada, abordou o tema do angioedema recorrente. John Laws Milton descreveu pela primeira vez em 1876, na sua publicação “On giant urticaria”, 6 casos clínicos de angioedema. Passados mais de 130 anos sobre esta descrição, permanecem ainda, no entanto, algumas dúvidas relativamente à sua etiologia, fisiopatologia e terapêutica. Esta entidade caracteriza-se clinicamente por edema bem delimitado sem sinal de Godet, resultante do aumento

da permeabilidade vascular. Estudos epidemiológicos documentaram uma prevalência de angioedema recorrente isolado de 0,01% na população geral. Este pode ser classificado em hereditário, adquirido e associado a causas físicas. Relativamente à fisiopatologia, pode ser IgE-mediado ou não IgE-mediado, salientando-se neste último a importância da bradicinina e de outros péptidos vasoactivos. O angioedema hereditário, entidade descrita pela primeira vez em 1888 por William Osler, caracteriza-se pela existência de défice quantitativo ou funcional de C1-inibidor, determinado geneticamente. Mais recentemente, foi descrito um terceiro tipo, designado por angioedema hereditário dependente de estrogénios, cuja etiologia ainda não está completamente esclarecida, embora já tenha sido associado a mutações no gene do factor XII. Em relação à terapêutica, esta assenta actualmente na utilização de androgénios, anti-fibrinolíticos e concentrado de C1 inibidor, perfilando-se num futuro relativamente próximo a disponibilidade de outras terapêuticas, nomeadamente C1 inibidor recombinante, inibidores da caliceína e antagonistas dos receptores da bradicinina. Relativamente ao angioedema adquirido, uma etiologia que tem assumido importância crescente, é a associada a fármacos, particularmente a IECA, quer pela sua frequência, quer pelo facto de atingir com frequência a cavidade oral e as vias aéreas superiores. Outra etiologia frequentemente citada é a etiologia infecciosa, embora frequentemente sem um suporte científico sólido, destacando-se, no entanto, a associação entre esta entidade clínica e a infecção por *Helicobacter pylori* ou por VIH.

A Dr.^a Susana Piedade, do Serviço de Imunoalergologia do Hospital de Dona Estefânia, Lisboa, fez-nos uma actualização dos aspectos relacionados com o eczema atópico, doença inflamatória crónica da pele, muito pruriginosa, que atinge na maioria dos casos indivíduos com história pessoal ou familiar de alergia respiratória. O eczema atópico tem vindo a afectar uma fatia bastante significativa da população pediátrica e adulta dos países industrializados, estimando-se uma prevalência que pode atingir até 20%. Em mais de 85% dos casos manifesta-se antes dos 5 anos de idade. O padrão clínico da doença varia com a

idade e evolui entre fases agudas e crónicas, consoante os diferentes perfis imuno-histológicos. Não existe um tratamento curativo, dada a patogénese dependente de factores genéticos e ambientais. A terapêutica é sintomática, adaptada à doença, e assenta na hidratação, evicção de factores exacerbantes, controlo da inflamação e prurido subjacentes através dos corticosteróides e imunomoduladores tópicos, e eventual terapêutica sistémica. A melhoria da qualidade de vida do doente e das famílias constitui uma prioridade, dada a potencial morbidade associada.

Os JIPs participaram ainda na Reunião Anual da SPAIC na qualidade de palestrantes ou moderadores: 1) A Dra. Susana Marinho, com o tema “Estudo MAAS” na mesa-redonda “Estudos de Coorte e Implicações Clínicas”; 2) O Dr. Luís Miguel Borrego, com o tema “Provas funcionais respiratórias – princípios e aplicações” no Curso de Pós-Graduação “Técnicas Imunoalergológicas: up-to-date”; 3) O Dr. André Moreira, com o tema “Marcadores de inflamação” no Curso de Pós-Graduação “Técnicas Imunoalergológicas: up-to-date”; 4) A Dra. Ana Margarida Romeira, com o tema “Casos clínicos” no Curso de Pós-Graduação INFORM’06 “Formação Intensiva Pós-Graduada em Rinite Alérgica”.

Durante os quatro dias da Reunião, integrados em simpósios e sessões específicas, foram apresentados um total de 136 trabalhos científicos, 51 sob a forma de comunicações orais e 85 sob a forma de apresentação de poster com discussão. A participação dos JIPs foi excelente, tendo tido a seu cargo a apresentação de 38 comunicações orais (75% do total) e a apresentação de 46 posters com discussão (54% do total).

Destacamos a apresentação de 3 comunicações orais premiadas com o prémio SPAIC / Schering-Plough 2006:

- C2** – “Sensibilização alérgica em crianças sibilantes nos primeiros anos de vida: o que mudou após mais de uma década?": Mário Morais de Almeida, Susana Piedade, Ângela Gaspar, Rodrigo Rodrigues Alves, Sónia Rosa, Miguel Paim, Eduarda Serôdio, José Rosado Pinto.

- C5** – “Anafilaxia peri-operatória: casuística da consulta de alergia a fármacos”: Emília Faria, Nuno Sousa, Luísa Geraldés, Alexandra Santos, Celso Chieira.
- C6** – “Eficácia e segurança da dessensibilização com cotrimoxazole após reacções cutâneas em doentes VIH positivos”: Josefina Rodrigues, Daniela Malheiro, Susana Cadinha, Eunice Castro, Carmen Botelho, Maria Graça Castel-Branco.

Enumeramos em seguida as restantes 35 comunicações orais apresentadas por JIPs:

- C7** – “Hipersensibilidade a produtos de contraste iodados”: Luísa Geraldés, Emília Faria, Nuno Sousa, Alexandra Santos, Celso Chieira.
- C8** – “Provas de provocação a fármacos – estudo retrospectivo”: Fátima Duarte, Sara Silva, Anna Ravasqueira, Joana Caiado, Rodrigo Rodrigues Alves, Ana Célia Costa, Susana Lopes da Silva, Estrella Alonso, Anabela Lopes Pregal, Amélia Spínola Santos, Elisa Pedro, Manuel Barbosa.
- C10** – “Hipersensibilidade a diclofenac como motivo de internamento numa enfermaria de Imunoalergologia”: Joana Caiado, Anna Ravasqueira, Rodrigo Rodrigues Alves, Elisa Pedro, Manuel Branco Ferreira, Manuel Barbosa.
- C11** – “Síndrome de DRESS: a propósito de 2 casos clínicos”: Luciana Patrício, Rute Reis, Andreia Ferrão, Margarida Anes, Elza Tomaz, António Vinhas Sousa, Filipe Inácio.
- C12** – “Optimização do teste de transformação linfocitária no diagnóstico de alergia a fármacos”: Andreia Ferrão, Regina Viseu, Sara Correia, Maria João Peres, Rute Reis, Luciana Patrício, Elza Tomaz, Filipe Inácio.
- C13** – “Hipersensibilidade a meios de contrastes iodados – utilidade dos testes cutâneos e do teste de transformação linfocitária no diagnóstico”: Andreia Ferrão, Rute Reis, Luciana Patrício, Regina Viseu, Sara Correia, Maria João Peres, Elza Tomaz, Filipe Inácio.
- C14** – “Blefarconjuntivite alérgica de contacto com fenilefrina – interesse da leitura tardia dos testes intradérmicos”: Carmen Botelho, Josefina Rodrigues, Maria Graça Castel-Branco.
- C15** – “Casuística da consulta de doenças ocupacionais do Serviço de Imunoalergologia do Hospital de S.João”: Carmen Botelho, José Torres da Costa, Maria Graça Castel-Branco.
- C17** – “Mapa fúngico da cidade do Funchal”: Irene Câmara, Rita Câmara.
- C20** – “Rinite e complicações: casuística de uma consulta”: Alexandra Santos, Carlos Loureiro, António Carlos Miguéis, Celso Chieira.
- C21** – “Sensibilização alérgica e contagens polínicas na Região de Lisboa”: Rodrigo Rodrigues Alves, Ângela Gaspar, Mário Morais de Almeida, Susana Piedade, Sónia Rosa, Miguel Paiva, Eduarda Serôdio, Elsa Caeiro, Rui Brandão, José Rosado Pinto.
- C22** – “Sensibilização a aeroalergénios – à procura de uma bateria padrão europeia”: Luísa Geraldés, Ana Todo-Bom, Isabel Carrapatoso, Celso Chieira.
- C23** – “Alergia ao pêssego – caracterização clínica de uma população”: Rodrigo Rodrigues Alves, Anabela Lopes Pregal, Ana Célia Costa, Amélia Spínola Santos, Susana Lopes Silva, Maria Conceição Santos, Manuel Branco Ferreira, Manuel Barbosa.
- C24** – “Anafilaxia com ventilação assistida – análise retrospectiva (1996 – 2005) nos HUC”: Daniel Machado, Carmelita Ribeiro, Nuno Sousa, Celso Pereira, Beatriz Tavares, Celso Chieira.
- C25** – “Estudo da prevalência da sensibilização ao tremço em doentes atópicos”: Ana Margarida Reis, Natália Páris Fernandes, Susana Marques, Maria João Paes, Susana Sousa, Margarida Trindade.

- C26** – “Anafilaxia – revisão de 10 anos de internamento num Hospital Central”: Carmen Botelho, Linda Cruz, Josefina Rodrigues, Maria Graça Castel-Branco.
- C28** – Avaliação da sensibilidade dos testes cutâneos em picada com extractos comerciais e doseamento de IgE específicas no diagnóstico de alergia a mariscos: Joana Caiado, Anabela Pregal, Susana Lopes Silva, Ana Célia Costa, Ana Mendes, Eunice Osório Ferreira, Elisa Pedro, Maria Conceição Santos, Manuel Barbosa.
- C29** – Alergia ao kiwi – caracterização de uma população de doentes: Helena Pité, Pedro Martins, Graça Pires, Ângela Gaspar, Vitória Matos, Virgínia Loureiro, José Rosado Pinto.
- C30** – A clínica e o laboratório na alergia ao ovo – identificação de padrões: Sónia Rosa, Isabel Silva, Helena Pité, Sara Prates, Ana Margarida Romeira, Graça Pires, Vitória Matos, Virgínia Loureiro, José Rosado Pinto.
- C31** – Instrumentos de suporte ao auto-controlo da asma – estudo randomizado crossover de 2 métodos baseados em papel e Internet: Luís Araújo, João Fonseca, Altamiro Costa-Pereira, Luís Delgado, Luís Lima, Tiago Jacinto, Ricardo Correia, André Moreira, Maria Graça Castel-Branco.
- C32** – Nível de óxido nítrico exalado – medida de controle na asma: Luísa Geraldes, Alexandra Santos, Ana Todo-Bom, Celso Chieira.
- C33** – Expressão de marcadores de células T na asma brônquica: comparação entre sangue periférico e expectoração induzida: Ana Mafalda Fonseca, Olga Lourenço, Luís Taborda-Barata.
- C35** – Obesidade e gravidade da asma: Beatriz Tavares, Celso Pereira, Carmelita Ribeiro, Daniel Machado, Graça Loureiro, Celso Chieira.
- C36** – Ingestão nutricional de antioxidantes e avaliação de parâmetros clínicos, funcionais e inflamatórios na asma: Renata Barros, André Moreira, João Fonseca, José Ferraz de Oliveira, Luís Delgado, Maria Graça Castel-Branco, Carla Lopes, Pedro Moreira.
- C37** – Asma na gravidez – casuística de uma consulta: Rodrigo Rodrigues Alves, Elisa Pedro, Conceição Cardoso, Manuel Pereira Barbosa.
- C39** – Deficiência de subclasses de IgG: clinicamente relevante?: Alexandra Santos, Emília Faria, Andrea Dias, Nuno Sousa, Luísa Geraldes, Celso Chieira.
- C40** – Características de reacções de hipersensibilidade a fármacos em crianças – inquérito a 1587 pais em ambulatório hospitalar e não hospitalar: Eva Gomes, Luís Araújo, João Fonseca.
- C41** – Interesse da avaliação global das vias aéreas em crianças com sibilância: Pedro Martins, Iolanda Caires, José Rosado Pinto, Simões Torres, Joana Valente, Carlos Borrego, Nuno Neuparth.
- C42** – Óxido nítrico no ar exalado e ambiente: Pedro Martins, Iolanda Caires, Pedro Lopes da Mata, José Rosado Pinto, Joana Valente, Carlos Borrego, Nuno Neuparth.
- C43** – Estilos de vida dos doentes da Imunoalergologia do Hospital Central do Funchal: Rita Câmara, Filipa Sousa, Susana Oliveira, Mariana Rodrigues, Carmo Mota.
- C45** – Hipersensibilidade aos AINEs na criança: clínica e diagnóstico: Cristina Lopes, Eva Gomes.
- C48** – Sensibilização cutânea à barata e/ou camarão em crianças e adolescentes alérgicos aos ácaros: Leonor Cunha, Emília Costa, Cristina Lopes, Helena Falcão.
- C49** – Anafilaxia ao pinhão – caso clínico: Rodrigo Rodrigues Alves, Anabela Lopes Pregal, Maria Conceição Santos, Manuel Branco Ferreira, Manuel Barbosa.
- C50** – Sensibilização alérgica nos primeiros anos de vida: Susana Piedade, Mário Morais de Almeida, Ângela Gaspar, Rodrigo Rodrigues Alves, Sónia Rosa, Miguel Paiva, Eduarda Serôdio, José Rosado Pinto.

C51 – Persistência de APLV para além dos 2 anos de idade: Alexandra Santos, Andrea Dias, José António Pinheiro.

Enumeramos em seguida os 46 posters com discussão apresentados por JIPs:

P12 – Estudo das características das células T CD4+CD25+ supressoras em indivíduos atópicos e não atópicos: Ana Mafalda Fonseca, Cláudia Torres, Olga Lourenço, Luís Taborda-Barata.

P13 – Células T CD8⁺CD28⁻ em indivíduos atópicos e não atópicos – fenótipo e função: Olga Lourenço, Ana Mafalda Fonseca, Luís Taborda-Barata.

P16 – Alimentação mediterrânica e gravidade da asma: Renata Barros, André Moreira, João Fonseca, José Ferraz de Oliveira, Luís Delgado, Maria Graça Castel-Branco, Carla Lopes, Pedro Moreira.

P18 – Óxido nítrico no ar exalado: comparação das medidas com dois analisadores: Pedro Martins, Iolanda Caires, José Rosado Pinto, Nuno Neuparth.

P22 – Asma grave e síndrome de apneia do sono – caso clínico: Carmelita Ribeiro, Beatriz Tavares, Carla Valente, Alexandra Catarino, Celso Chieira.

P24 – Contributo do estudo radiológico convencional na avaliação imagiológica da obstrução nasal associada a rinite alérgica: Graça Loureiro, Beatriz Tavares, Celso Pereira, Celso Chieira.

P25 – Défice de IgA, evolução e acompanhamento – a propósito de dois casos clínicos: Andreia Ferrão, Luciana Patrício, Rute Reis, Elza Tomaz, António Vinhas Sousa, Filipe Inácio.

P26 – Incidência de atopias na imunodeficiência comum variável (IDCV): Rodrigo Rodrigues Alves, Susana Lopes da Silva, Joana Caiado, Elisa Pedro, Manuel Branco Ferreira, Ana Sousa, Manuel Barbosa.

P27 – Infecção VIH no internamento de Imunoalergologia: Sara Pereira da Silva, Joana Caiado, Anna Ravasqueira, Rodrigo Rodrigues Alves, Manuel Branco Ferreira, Manuel Barbosa.

P28 – Imunodeficiência comum variável em duas gémeas com alteração de “splicing” de CD45: Susana Lopes da Silva, Adriana Albuquerque, Alcinda Melo, Maria Conceição Santos, Rui Victorino, Ana Sousa.

P29 – Imunodeficiência comum variável (IDCV) – apresentação atípica: Sara Pereira da Silva, Susana Lopes da Silva, Elisa Pedro, Manuel Branco Ferreira, João Forjaz de Lacerda, Ana Sousa, Rui Victorino, Manuel Barbosa.

P30 – Deficiência de IgG₂ e pancitopenia – caso clínico: Graça Loureiro, Emília Faria, Celso Pereira, Beatriz Tavares, Celso Chieira.

P31 – Sensibilização ao veneno de *Polistes dominulus* – alergia ou reactividade cruzada ao veneno de himenópteros?: Cristina Lopes, Luís Delgado, Alice Coimbra, Gabriela Figueiredo, Ilídia Vale, José Silva, Maria Graça Castel-Branco.

P32 – Novos alimentos implicados na síndrome látex-vegetais-frutos: nabo e courgette: Celso Pereira, Beatriz Tavares, Daniel Machado, Graça Loureiro, Maria Lundberg, Celso Chieira.

P33 – Alergia alimentar a LTP – caso clínico: Celso Pereira, Beatriz Tavares, Daniel Machado, Graça Loureiro, Jonas Lidholm, Celso Chieira.

P38 – Um caso de hipersensibilidade medicamentosa grave: Joana Caiado, Elisa Pedro, Manuel Branco Ferreira, Manuel Pereira Barbosa.

P39 – Caso clínico de sensibilização múltipla?: Joana Caiado, Ana Célia Costa, Elisa Pedro, Manuel Barbosa.

P40 – Indução de tolerância à amoxicilina-ácido clavulânico numa doente com síndrome de alergia múltipla a fármacos: Sónia Rosa, Susana Piedade, Isabel Silva, Helena Pité, Paula Leiria Pinto, José Rosado Pinto.

P41 – O teste de transformação linfocitária no diagnóstico de alergia a β-lactâmicos: Rute Reis, Andreia Ferrão, Luciana Patrício, Elza Tomaz, Filipe Inácio.

- P42** – Caracterização do primeiro ano da Consulta de Alergia Medicamentosa: Sofia Costa, Marta Neto, Natália Páris Fernandes, Margarida Trindade.
- P43** – Anafilaxia intraoperatória: um caso clínico: Sofia Costa, Marta Neto, Margarida Trindade, Maria Conceição Santos.
- P47** – Comportamentos de risco em doentes asmáticos: Rita Câmara, Filipa Sousa, Catherine Agrela, Mariana Rodrigues.
- P48** – Stress e satisfação laboral no Serviço de Imunoalergologia do Hospital de São João: Eunice Castro, Linda Cruz, Carmen Botelho, Maria Graça Castel-Branco.
- P50** – Importância da sensibilização a ácaros de armazenamento: Luciana Patrício, Rute Reis, Andreia Ferrão, António Vinhas de Sousa, Elza Tomaz, Filipe Inácio.
- P52** – Estudo de complexo de sintomas associado ao glutamato monossódico: Helena Pité, Pedro Martins, Sara Prates, Mário Morais de Almeida, José Rosado Pinto.
- P53** – Alergia ao mel – pólen ou abelha?: Helena Pité, Sónia Rosa, Graça Pires, Sara Prates, José Rosado Pinto.
- P54** – Angioedema recorrente: um desafio na prática clínica: Susana Palma-Carlos, Sónia Rosa, Ângela Gaspar, Paula Leiria-Pinto, Susana Piedade, Sara Prates, Graça Pires, Ana Margarida Romeira, Mário Morais-Almeida, José Rosado Pinto.
- P55** – Dermatite de contacto sistémica – um caso clínico: Anna Rivasqueira, Ana Célia Costa, Gabriela Palma-Carlos, Manuel Barbosa.
- P57** – Urticária eosinofílica: a propósito de um caso clínico: Nuno Sousa, Daniel Oliveira, Emília Faria, Celso Pereira, Celso Chieira.
- P58** – Dermatite herpetiforme como manifestação inicial de doença celíaca – caso clínico: Graça Loureiro, Beatriz Tavares, Celso Pereira, Rosário Cunha, Celso Chieira.
- P59** – Urticária aguda recorrente – a propósito de um caso clínico: Andreia Ferrão, Rute Reis, Luciana Patrício, Elza Tomaz, Filipe Inácio.
- P60** – Hepatite autoimune e síndrome antifosfolípido: uma associação rara: Maria Graça Castel-Branco, Cristina Lopes, Carmen Botelho, Carlos Dias.
- P62** – Síndrome látex-frutos por sensibilização inalatória fora do meio hospitalar: Anna Rivasqueira, Gabriela Palma-Carlos, Maria Conceição Santos, Alcinda Melo, Manuel Barbosa.
- P63** – A problemática dos alergénios ocultos na alergia alimentar – a propósito de um caso clínico de alergia ao milho: Susana Palma Carlos, Paula Leiria Pinto, José Rosado Pinto.
- P64** – Anafilaxia a cereais induzida pelo exercício? – caso clínico: Isabel Carrapatoso, Maria João Cruz, Emília Faria, Alexandra Santos, Celso Chieira.
- P65** – Alergia ao látex e reactividade a alimentos – que conselhos de evicção?: Maria João Cruz, Isabel Carrapatoso, Luísa Gerales, Celso Pereira, Celso Chieira.
- P66** – Látex-tremoço?: Natália Páris Fernandes, Ana Margarida Reis, Maria João Paes, Susana Marques, Susana Sousa, Margarida Trindade.
- P67** – Alergia alimentar ao coco e sensibilização ao látex em idade pediátrica: Susana Piedade, Ângela Gaspar, Virgínia Loureiro, Teresa Fonseca, José Rosado Pinto.
- P68** – Admissões num Serviço de Urgência Pediátrica por sibilância e dispneia: Rodrigo Rodrigues Alves, Dina Cirino, Carla Ferreira, Raquel Amaral, Catarina Almeida, Juan Gonçalves, Manuel Branco Ferreira, José Dias Pereira, Clara Macedo, Manuel Barbosa.
- P69** – Sensibilização a aeroalergénios em crianças com história de bronquiolite grave no primeiro ano de vida: Irina Didenko, Marta Salgado, Teresa Gouveia, Fátima Ferreira, Filipe Inácio, Luís Caturra.

- P70** – Estudo de imunidade humoral em lactentes de 6-12 meses com infecções respiratórias recorrentes: Irina Didenko, Vera Caracol, Teresa Gouveia, Fátima Costa, Luís Caturra.
- P72** – Avaliação do Hospital-de-Dia de Imunoalergologia 2005: Isabel Silva, Sónia Rosa, Paula Leiria Pinto, Cristina Santa Marta, Ângela Gaspar, Graça Pires, Sara Prates, Ana Margarida Romeira, Luis Miguel Borrego, Mário Morais de Almeida, José Rosado Pinto.
- P73** – Influência da exposição precoce a gatos na sensibilização ao gato e risco de asma, em utentes de uma Consulta de Alergologia: Anna Ravasqueira, Anabela Pregal, Gabriela Palma-Carlos, Manuel Barbosa.
- P75** – Alergia ao pêsego no primeiro ano de vida – o impacto do ambiente: Helena Pité, Sónia Rosa, Graça Pires, Sara Prates, José Rosado Pinto.
- P77** – Diagnóstico diferencial raro de dermatite atópica – a propósito de um caso clínico: Linda Cruz, Carmén Lisboa, José Luís Plácido, Maria Graça Castel-Branco.
- P79** – Caso clínico: esofagite eosinofílica: Marta Salgado, Ana Maria Vieira, Cristina Lobato, António Vinhas Sousa, Filipe Inácio, Ana Paula Oliveira.

Por tudo isto, agradecemos aos colegas o envolvimento e convidamos à submissão e apresentação destes trabalhos também na forma de manuscrito.