

RELATÓRIO DE ACTIVIDADES DA SPEDM – 2015

Caro Associada/o da SPEDM

A Direcção da **Sociedade Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo** cumpre o dever estatutário de apresentar o relatório de actividades relativo ao ano 2015. Será explicado, discutido e votado na próxima Assembleia Geral da SPEDM a realizar no dia 29 de Janeiro às 17h45 horas no decurso do Congresso Português de Endocrinologia-2016.

REUNIÕES DIRECÇÃO

No decurso de 2015 realizaram-se 6 reuniões da direcção da SPEDM nos locais e datas abaixo mencionados:

- 30 de Janeiro de 2015, sede da SPEDM, Lisboa
- 13 de Março de 2015, Biblioteca do Serviço de Endocrinologia e Diabetes do CHUC, Coimbra
- 8 de Maio de 2015, Biblioteca do Serviço de Endocrinologia e Diabetes do CHUC, Coimbra
- 12 e 13 de Junho de 2015, Hotel Porto Palácio, Porto
- 4 e 5 de Setembro 2015, Hotel Meliá Ria, Aveiro
- 28 de Novembro 2015, sede da SPEDM, Lisboa

SÓCIOS

1. Nº SÓCIOS

Temos actualmente 519 sócios dos quais 20 são sócios honorários;

PERFIL DOS SÓCIOS

Especialidades:

ENDOCRINOLOGIA	218
INTERNOS DE ENDOCRINOLOGIA	88
NUTRIÇÃO /DIETÉTICA	47
CIRURGIA	31
PSICOLOGIA	11
BIOLOGIA	17
BIOQUÍMICA	17
ENFERMAGEM	9
MEDICINA INTERNA	5
MEDICINA NUCLEAR	7
FARMÁCIA	3
PATOLOGIA CLÍNICA	6
BIOTECNOLOGIA	4
PEDIATRIA	3

GINECOLOGIA/OBSTETRÌCIA	4
MEDICINA GERAL E FAMILIAR	5
RADIOLOGIA/NEURORADIOLOGIA	1
GENÉTICA	3
PODOLOGIA	3
GASTROENTEROLOGIA	2
MEDICINA VETERINÁRIA	1
MEDICINA DENTÁRIA	2
QUÍMICA	4
SEM REGISTO	28

2. MOVIMENTOS DE SÓCIOS:

2.1 Foram admitidos 13 novos sócios em 2015:

- Ana Duarte Gonçalves ferreira Esteves- Interna endocrinologia
- Nelson Alexandre Carvalho Cunha- Interno endocrinologia
- Ana Cláudia dos santos sousa martins- Interna endocrinologia
- Eunice Virgínia Valdez Faria Bidarra Palmeirão Carrilho- Medicina Dentária
- Carlos Henrique Pires Ratto Tavares Bello- Interno endocrinologia
- Pedro Jorge Barros Gouveia- Interno endocrinologia
- Daniela Filipa Santos de Paiva Dias- Interna endocrinologia
- Maria do Rosário Vieira baptista- Medicina Nuclear
- Maria Fernanda Marques Gomes- Enfermagem
- Cristina Sanches- Cirurgia
- Bernardo de Almeida Rodrigues Marques- Interno endocrinologia
- Vanessa Alexandra Guerreiro Gonçalves- Interna endocrinologia
- Pedro Manuel Bernardes Barreiros Antunes- Interno endocrinologia

2.2 Em 2015 completaram 25 anos de associado:

- Ana Paula Marques
- Ana Paula Santos
- Cristina Ribeiro
- Dinis Reis
- Rui Carvalho

2.3 Foram eliminados por falta de pagamento (desde 2006 e anos anteriores) 36 sócios:

- Altino José Frias Ferreira da Rocha- Endocrinologia
- Maria José Teixeira Cabral Costeira Paulo-Pediatria
- Ana Cristina Tomé Moita Banito- Biologia
- Ana Maria Moura Mogo Marques Baptista- Medicina Interna
- Ana Paula Oliveira da Silva Pereira- sem informação
- Ana Rita Couceiro Lima Baptista- Nutrição/Dietética
- Ana Rita do Nascimento Marques- Interna Endocrinologia
- Armando da Silva Viegas Mendonça- Endocrinologia

- Carla Maria Barreto da Silva de Sousa Rego- Pediatria
- Clara Regina Duarte Simões de Matos- sem informação
- Cláudia Maria Sousa Silva Pereira- sem informação
- Daniela Vasconcelos Ribeiro Santos Seixas- Neuroradiologia
- Deolinda Neto Costa Camarinha- Endocrinologia
- Dina Maria Belo Matias- Nutrição/dietética
- Eduardo Octávio Pinto Pereira Cernadas- sem informação
- Eunice Palmira Augusto Sebastião- Endocrinologia
- Fernando Dias de Carvalho- Endocrinologia
- Fernando Manuel da Conceição Gomes -sem informação
- Francisco Garcia Pestana Araújo-sem informação
- Graça Maria Salgueiro Amaro Esteves-sem informação
- João Miguel Monteiro Grenho -Endocrinologia
- Joaquim José Almeida Santos- Endocrinologia
- Jorge Henriques Macedo Neves- Cirurgia
- José António Amorim Cruz- Endocrinologia
- Maria de Fátima Garcia de Sousa Lopes- sem informação
- Maria Luisa Rodrigues Bernardo- Endocrinologia
- Maria Manuela de Abreu Mendes Ribeiro- Endocrinologia
- Maria Odete Pereira Amaral- enfermagem
- Maria Paula Borges de Lemos Macedo- farmácia
- Maria Ricardina Brito de Carvalho Rebelo Pereira de Matos- sem informação
- Maria Teresa Sarmiento Gomes Costa- cardiologia
- Mário Fernando Loureiro Carreira- sem informação
- Noela Rodriguez Losada- biologia
- Sílvia Maria de Vilhena Saraiva- Endocrinologia
- Zaida de Aguiar Sá Azevedo- sem informação
- Marieta Inês Filomena Rebelo- Endocrinologia
- Helena Maria Florisa Ferreira da Silva- sem informação

2.4. Pediram demissão 10 associados:

- Natália Cristina dos Santos Costa- Psicologia
- Maria João Faísca da Silva- sem informação
- Maria Genésia Carvalho Valente Branco- Ginecologia
- Carla Sofia Chambel Espadinha- Bioquímica
- Carolina Maria Négrier Lourenço- Cardiologia
- José Luis Themudo Barata- Sem informação
- Teresa de Jesus Cardoso Delgado- Bioquímica
- Alexandra Alves Braga- Enfermagem
- Esmeralda Custódio da Silva- Endocrinologia
- Felisbela Maria Almeida Gonçalves- Psicologia

2.5 Faleceram duas sócias

- Ana Fagulha
- Conceição Barbas

3- QUOTAS

Foi enviada uma Carta “Ultimato” a 109 sócios a pedir a liquidação da quota até 31 de Outubro, prazo esse que foi estendido até Dezembro. Só 15 pagaram a quota.

Encontram-se com quotas em atraso anteriores a 2016, 192 sócios que se dividem de seguinte forma:

- Devem 1 ano (2015): 72 sócios + 2 que têm transferencia desatualizada e só pagaram parcialmente a quota
- Devem 2 anos (2014 e 2015): 28 sócios+ 2 que têm transferencia desatualizada e só pagaram parcialmente a quota
- Devem 3 anos ou mais: 83 sócios + 2 que têm transferencia desatualizada e só pagaram parcialmente a quota

57 sócios pagam as quotas através do Débito Direto.

Faz-se um apelo aos sócios para regularizar as quotas em atraso e para efectuar o pagamento por Débito Direto.

CONGRESSO PORTUGUÊS DE ENDOCRINOLOGIA 2015, 66ª REUNIÃO ANUAL DA SPEDM, FUNCHAL, 22-25 DE JANEIRO DE 2015

Em 2015 o congresso da Sociedade Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo teve lugar no Centro de Congressos do Hotel Vidamar no Funchal.

Foram recebidos 224 trabalhos originais, tendo sido seleccionados para apresentação sob forma de cartaz noventa e cinco (95), sob a forma de comunicação oral cento e dezasseis (116) e para discussão nos painéis de peritos treze (13) trabalhos.

Estiveram inscritos 768 participantes, dos quais 286 sócios da SPEDM.

Foram atribuídos os seguintes prémios:

I- PRÉMIO DE INVESTIGAÇÃO BÁSICA

1º PRÉMIO EX-AEQUO

CO103-ROLE OF OSTEOPONTIN ISOFORMS IN THYROID CANCER

L. B. Ferreira¹; C. Tavares¹; A. Pestana¹; R. Celestino¹; R. Batista¹; H. Prazeres¹; M. Sobrinho-Simões¹; E. R. P. Gimba^{2,3}; P. Soares^{1,4}

1 - Institute of Molecular Pathology and Immunology of the University of Porto (IPATIMUP), Cancer Biology Group, Porto, Portugal. 2 - National Cancer Institute/Molecular Carcinogenesis Program and Stricto Sensu Graduate Program in Oncology, Rio de Janeiro, Brazil. 3 - Fluminense Federal University, Rio de Janeiro, Brazil. 4 - Medical Faculty of Porto, Department of Pathology and Oncology, Porto, Portugal

CO113-ANÁLISE DA EXPRESSÃO DE RAC1B EM TUMORES FOLICULARES DA TIROIDE

Ana Luísa Silva ¹, Márcia Faria ¹, Maria João Bugalho ^{1,2,3}

1- Unidade de Investigação em Patobiologia Molecular, 2- Serviço de Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil E.P.E., Lisboa; 3- Clínica Universitária de Endocrinologia, Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa

3 MENÇÕES HONROSAS

CO070-OBESITY IS ASSOCIATED WITH METABOLIC REPROGRAMMING OF THE VISCERAL ADIPOSE TISSUE GLYCOLYTIC PROFILE TOWARDS LIPOGENESIS

Ângela Moreira, Msc¹; Marco G. Alves, PhD²; Marta Guimarães, MD³; Mário Nora, MD³; Mario Sousa, MD, PhD⁴; Pedro F. Oliveira, PhD^{2,4}; Mariana P Monteiro, MD, PhD¹

1- Department of Anatomy, Multidisciplinary Unit for Biomedical Research (UMIB), Institute for Biomedical Sciences Abel Salazar (ICBAS), University of Porto, 4050-313 Porto, Portugal. 2- CICS-UBI, Health Sciences Research Centre, Faculty of Health Sciences, University of Beira Interior, Av. Infante D. Henrique, 6200-506 Covilhã, Portugal. 3- Department of General Surgery of Hospital São Sebastião, Centro Hospitalar de Entre o Douro e Vouga, Portugal. 4 - Laboratory of Cell Biology, Multidisciplinary Unit for Biomedical Research, UMIB-FCT, Institute of Biomedical Sciences Abel Salazar (ICBAS), University of Porto, Portugal

P47-MELANOCORTINS AS ESSENTIAL PLAYERS ON “BROWNING” OF WHITE ADIPOCYTES

Maria João Salazar¹, Adriana Rodrigues¹, Henrique Almeida¹, Alexandra Gouveia^{1,2}

1-Departamento de Biologia Experimental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, IBMC- Instituto de Biologia Molecular e Celular da Universidade do Porto; 2- Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação da Universidade do Porto

P83-EXPRESSÃO DO TRANSPORTADOR SÓDIO IODO (NIS) NUMA SÉRIE DE TUMORES PRIMÁRIOS DA TIRÓIDE: RELAÇÃO COM CARACTERÍSTICAS CLÍNICO-PATOLÓGICAS E MOLECULARES

Catarina Tavares^{1,2}, Ana Pestana^{1,3}, Rui Baptista¹, Maria João Coelho^{1,3}, Luciana Ferreira^{1,2}, Paula Soares^{1,2}

1- Instituto de Patologia e Imunologia Molecular da Universidade do Porto

2- Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, 3 Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar, Universidade do Porto

II- PRÉMIO DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA

1º PRÉMIO

CO102-TIROGLOBULINA BAIXA/INDOSEÁVEL NO CARCINOMA DIFERENCIADO DA TIRÓIDE COM EVIDÊNCIA DE TECIDO TIROIDEU OU DE LESÕES SECUNDÁRIAS NA CINTIGRAFIA OBTIDA APÓS TERAPÊUTICA ABLATIVA COM I131 – CAUSAS E CONSEQUÊNCIAS

D. Guelho¹, F. Albán², M. Melo¹, C. Ribeiro¹, I. Paiva¹, C. Moreno¹, N. Vicente¹, L. Cardoso¹, D. Oliveira¹, D. Martins¹, M. Balsa³, G. Costa², F. Carrilho¹

1- Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, HUC-CHUC, E.P.E. 2- Serviço de Medicina Nuclear do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, HUC-CHUC, E.P.E. 3- Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Nutrição do Centro Hospitalar Baixo Vouga, E.P.E.

2º PRÉMIO EX-AEQUO

CO108-IMPLICAÇÕES DO RESULTADO DE ATIPIA OU LESÃO FOLICULAR DE SIGNIFICADO INDETERMINADO NA PUNÇÃO ASPIRATIVA DE NÓDULOS DA TIRÓIDE

D. Guelho¹, C. Ribeiro¹, S. Paiva¹, M. Melo¹, I. Paiva¹, C. Moreno¹, N. Vicente¹, L. Cardoso¹, D. Oliveira¹, D. Martins¹, M. Balsa², Graça Fernandes³, F. Carrilho¹

¹Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, HUC-CHUC, E.P.E.

²Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Nutrição do Centro Hospitalar Baixo Vouga, E.P.E. ³Serviço de Anatomia Patológica do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, HUC-CHUC, E.P.E.

PP1-EPIDEMIOLOGIA E ABORDAGEM TERAPÊUTICA DA ACROMEGALIA EM PORTUGAL 2013

D. Carvalho¹, E. Barreiros², E. Vinha¹, F. Serra³, C. Amaral⁴, I. Paiva⁵, L. Cortez⁶, R. Almeida⁷, A.P. Santos⁸, T. Silva⁹, M. Resende¹⁰, E. Resende¹¹, P. Marques¹², V. Leite¹², F. Abreu¹¹, M.J. Oliveira¹⁰, J. Portugal⁹, I. Torres⁸, O. Marques⁷, A. Agapito⁶, F. Carrilho⁵, F. Borges⁴, J. Sequeira-Duarte³, J. Pereira¹, L. Barreiros²

¹Serviços de Endocrinologia e Neurocirurgia do Centro Hospitalar S. João/Fac Medicina do Porto, ²Centro Hospitalar Lisboa Norte, Hospital de Santa Maria, ³Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, ⁴Centro Hospitalar do Porto, ⁵Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, ⁶Centro Hospitalar Lisboa Central, ⁷Hospital de Braga, ⁸Instituto Português de Oncologia do Porto, ⁹Hospital Garcia de Orta, ¹⁰Centro Hospitalar VNGaia, ¹¹Hospital Central do Funchal, ¹²Instituto Português de Oncologia de Lisboa

CO104-PAPILLARY THYROID CARCINOMA: ONE OR MULTIPLE PROGNOSSES FOR PT3 TUMORS?

M^a Joana Santos⁽¹⁾, M^a João Bugalho⁽²⁾

1. Endocrinology Department, Hospital de Braga, Braga, Portugal

2. Endocrinology Department, Instituto Português de Oncologia Francisco Gentil de Lisboa, Lisboa, Portugal

3º PRÉMIO EX-AEQUO

CO033-AVALIAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE PERÍMETRO ABDOMINAL FETAL DO ÚLTIMO TRIMESTRE, PESO DO RECÉM-NASCIDO E MORBILIDADE NEONATAL EM GRÁVIDAS COM DIABETES GESTACIONAL

Maria Teresa Pereira¹, Susana Garrido¹, Raquel Almeida¹, Fernando Pichel², Clara Pinto³, Joaquim Gonçalves³, Jorge Dores¹

¹ Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo

² Serviço de Nutrição e Alimentação

³ Serviço de Obstetrícia

Hospital de Santo António^{1,2} | Centro Materno-Infantil do Norte³ | Centro Hospitalar do Porto^{1,2,3}

CO107-LESÃO FOLICULAR/ ATÍPIA DE SIGNIFICADO INDETERMINADO EM BIÓPSIA ASPIRATIVA DA TIREÓIDE: VALE A PENA REPETIR A BIÓPSIA?

Maria Teresa Pereira¹, António Polónia², Catarina Eloy²

1 Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo – Centro Hospitalar do Porto

2 Instituto de Patologia e Imunologia Molecular da Universidade do Porto - Ipatimup

2 MENÇÕES HONROSAS

CO116-AVALIAÇÃO DE OCORRÊNCIA DE SEGUNDAS NEOPLASIAS PRIMÁRIAS EM DOENTES COM CARCINOMA DA TIRÓIDE SUBMETIDOS A TRATAMENTO COM IODO-131

Margarida da Silva Vieira (1), Sofia Carrilho Vaz (2), Daniel Macedo (1), Rita Santos (1), Teresa C. Ferreira (2), Edward Limbert (1,3), Lucília Salgado (2), Valeriano Leite (1)

(1)Serviço de Endocrinologia, (2) Serviço de Medicina Nuclear, (3) Registo Oncológico Regional do Sul-Instituto Português de Oncologia de Lisboa, Francisco Gentil

P10-LIRAGLUTIDE IMPROVES BETA-CELL FUNCTION, MEASURED BY THE C-PEPTIDE/GLUCOSE RATIO, IN OBESE PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES

Ana M. Ramos-Leví, Miguel A. Rubio.

Hospital Universitario de la Princesa, Instituto de Investigación Princesa. Hospital Clínico San Carlos, Instituto de Investigación San Carlos. Madrid, SPAIN.

III- PRÉMIO DE CASUÍSTICA

1º PRÉMIO

CO050-HIPOGONADISMO HIPOGONADOTRÓFICO: IDENTIFICAÇÃO DE 6 NOVAS MUTAÇÕES DO GENE FGFR1

Catarina Gonçalves (1), Margarida Bastos (2), Duarte Pignatelli (3), Teresa Borges (4), José Maria Aragüés (5), Fernando Fonseca (6), Bernardo Pereira (7); Sílvia Socorro (1), Manuel Carlos Lemos (1).

(1) Centro de Investigação em Ciências da Saúde, Universidade da Beira Interior (CICS-UBI), Covilhã; (2) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra; (3) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Hospital de São João e Faculdade de Medicina do Porto; (4) Serviço de Pediatria Médica, Centro Hospitalar do Porto; (5) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Hospital de Santa Maria, Lisboa; (6) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Hospital de Curry Cabral, Lisboa; (7) Serviço de Endocrinologia, Hospital Garcia d’Orta, Almada.

3 MENÇÕES HONROSAS

CO112-ANÁLISE RETROSPECTIVA DE 28 CASOS DE CARCINOMA DA TIRÓIDE COM METASTIZAÇÃO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL

Joana Simões Pereira, Maria João Bugalho.

Serviço de Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa, Francisco Gentil

CO039-TUMORES DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL EM IDADE PEDIÁTRICA E DISFUNÇÃO ENDÓCRINA

Garrido, Susana (1), Santos, L (2), Pacheco, S (3), Coutinho, R (4), Ferreira, M (1), Caetano, JS (4), Cardoso, R (4), Dinis, I (4), Mirante, A (4)

(1) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo do Hospital de Santo António, CHP; (2) Serviço de Pediatria do Hospital Infante D. Pedro, CHBV; (3) Serviço de Pediatria do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca, (4) Serviço de Pediatria do Hospital Pediátrico de Coimbra, CHC

P49-TAXAS DE ABANDONO DO PROGRAMA DE TRATAMENTO CIRÚRGICO DA OBESIDADE 1998-2014

Catarina Roque, C Bello, R Fonseca, C Moniz, R Ferreira, F Serra, C Limbert, S Duarte, M Oliveira, C Vasconcelos (Serv. Endocrinologia), JG Cardoso, C Nascimento (Serv. Cirurgia Geral), C Tomás, O Ribeiro (Serv. Nutrição e Dietética)

Hospital de Egas Moniz, CHLO, EPE

IV- PRÉMIO CASO CLÍNICO

1º PRÉMIO

CO047-Relevância da anamnese no estudo da infertilidade masculina em sobreviventes de doença oncológica: a propósito de um caso clínico

Pedro Marques (1), Carmo Martins (2), Joana Simões Pereira (1), Margarida da Silva Vieira (1), Daniel Macedo (1), Maria João Bugalho (1), Conceição Pereira (1)

(1) Serviço de Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa

(2) Unidade de Investigação de Patobiologia Molecular (UIPM) do IPOLFG, Lisboa

2º PRÉMIO EX AEQUO

CO024-DM NEONATAL POR NOVA VARIANTE DE MUTAÇÃO NO KCNJ11: INSUCESSO TERAPÊUTICO COM SULFONILUREIA

Eva Lau^{1,2}, Cintia Correia^{2,3}, Cláudia Nogueira^{1,2}, Ana Saaverda^{1,2}, Maria Manuel Costa^{1,2}, Carla Costa^{2,3}, Paula Freitas^{1,2}, Davide Carvalho^{1,2}, Manuel Fontoura^{2,3}

1Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Centro Hospitalar São João, EPE

2Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

3 Serviço de Pediatria, Hospital Pediátrico Integrado, Centro Hospitalar São João, EPE

P76-HIPOTIROIDISMO ASSOCIADO A ANTICORPOS ANTI-RECEPTOR DA TSH COM AÇÃO BLOQUEADORA DETERMINADA IN VITRO: A PROPÓSITO DE UM CASO CLÍNICO

Pedro Marques (1), Karim Chikh (2), Anne Charrié (2), Rosa Pina (3), Lurdes Lopes (3)

(1) Serviço de Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa

3º PRÉMIO EX AEQUO

CO045-IDENTIFICAÇÃO DE UMA NOVA MUTAÇÃO NA SÍNDROME DE INSENSIBILIDADE AOS ANDROGÉNIOS

Maria Inês Alvelos (1), Joana Brioso Infante (1), Margarida Bastos (2), Francisco Carrilho (2), Manuel Carlos Lemos (1)

(1) Centro de Investigação em Ciências da Saúde, Universidade da Beira Interior (CICS-UBI), Covilhã; (2) Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra.

CO054-IS GROWTH WITHOUT GH POSSIBLE? A REPORT OF PITUITARY STALK INTERRUPTION SYNDROME DIAGNOSED AT ADULT AGE

M^a Joana Santos(1), Vera Fernandes(1), João Fernandes(2), Olinda Marques(1)

1. Endocrinology Department, Hospital de Braga, Braga, Portugal

2. Neuroradiology Department, Hospital de Braga, Braga, Portugal

P56-SÍNDROME DE RESISTÊNCIA AOS GLUCOCORTICÓIDES – CASO CLÍNICO

Carolina Neves, Fernando Fonseca, Ana Agapito

Serviço de Endocrinologia, Hospital Curry Cabral - CHLC, Lisboa

(2) Departamento de Bioquímica, CarMeN Laboratory, Lyon Sud Hospital, Hospices Civils de Lyon, France

(3) Serviço de Endocrinologia Pediátrica, Hospital Dona Estefânia, Centro Hospitalar de Lisboa Central, Lisboa

BOLSAS E PRÉMIOS

Durante o ano de 2015 a Direção da SPEDM atribuiu as seguintes bolsas para apresentação de trabalhos:

1. Bolsas concedidas para apresentação de trabalhos no Congresso Europeu de Endocrinologia, Dublin, 16 a 20 Maio 2015

O regulamento prevê a atribuição de 10 bolsas, 1000€ cada, no total 10000€

Foram concedidas 22 bolsas no total de 16 444,29€

- Ana Balsa
- Ana Gomes
- Ana Margarida Monteiro
- Ana Saavedra
- Ana Wessling
- Carlos Bello
- Carolina Faria
- Catarina Barreiros
- Catarina Moniz
- Cláudia Matta Coelho
- Daniela Guelho

- David Barbosa
- Diana Martins
- Joana Menezes Nunes
- Joana Oliveira
- Luis Cardoso
- Maria Manuel Costa
- Maria Teresa Pereira
- Nuno Vicente
- Raquel Almeida
- Ricardo Capitão
- Susana Garrido

2. **Bolsas concedidas para apresentação de trabalhos no Congresso Europeu de Obesidade**

O regulamento prevê a atribuição de 5 bolsas, 1000€ cada, no total 5000€

- Não houve pedidos

3. **Bolsas concedidas para apresentação de trabalhos em reuniões internacionais (várias)**

O regulamento não prevê número de bolsas mas sim o valor de 10000€ por ano
Demos 17 bolsas no total 20656,09€

- Vera Fernandes-ENDO 2015
- Joana Santos- ENDO 2015
- Susana Garrido- ENDO 2015
- Raquel Almeida- *14th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes*
- Lia Ferreira- *7th International Symposium on the Diabetic Foot*
- Carlos Bello- *American Diabetes Association's 75th Scientific Sessions*
- Catarina Moniz- Congresso Europeu de Endocrinologia Pediátrica
- Ana Cristina Ribeiro- *15th International Thyroid Congress*
- Luisa Ruas- *47 th Annual Meeting Of the Diabetes Pregnancy Study Group*
- Sandra Paiva- *47 th Annual Meeting Of the Diabetes Pregnancy Study Group*
- Patricia Tavares- *15th International Thyroid Congress*
- Pedro Marques- *SFE British Endo Society 2015*
- Joana Simões Pereira- *15th International Thyroid Congress*
- Cláudia Matta Coelho- *3rd EYES Meeting 2015*
- Daniel Macedo- *15th International Thyroid Congress*
- Tiago Silva- *15th International Thyroid Congresso*
- João Nunes Silva- *15th International Thyroid Congress*
- Luis Cardoso- *3rd EYES Meeting 2015*

4. **Bolsas concedidas para Estágio no estrangeiro**

O regulamento prevê 4 a 8 bolsas de 5000€ cada, com um valor máximo de 40000€
Foram concedidas 16 bolsas no total de 27 885,05€

- Teresa Pereira- Departamento de Medicina Clínica e Cirúrgica, Unidade de Neuroendocrinologia, Hospital Universitário Federico II de Nápoles, Itália.
Período: 01/02/2015 a 30/04/2015
- Henrique Vara Luiz- Eunice Kennedy Shriver National Institute of Child Health and Human Development (NICHD), National Institutes of Health (NIH), Bethesda, Maryland, EUA
Período: 01/02/2015 a 30/05/2015
- Pedro Marques-
 - a) Oxford Centre for Diabetes, Endocrinology and Metabolism (OCDEM), Churchill Hospital , Oxford, Reino Unido ; Período: 1/03/2015 a 14/04/2015
 - b) St Bartholomew's Hospital, Endocrinology department, School of Medicine and Dentistry Queen Mary, Reino Unido. Período: 14/04/2015 a 31/05/2015
- Vera Fernandes- Departamento de Endocrinologia do Hospital de La Santa Creu i Sant Pau – Barcelona, Espanha
Período: 1/03/2015 a 30/04/2015
- Joana Santos- Departamento de Endocrinologia do Hospital de La Santa Creu i Sant Pau – Barcelona, Espanha
Período: 1/03/2015 a 30/04/2015
- Luis Cardoso- Prof Rajesh V Thakker Group, Academic Endocrine Unit, Oxford Centre for Diabetes, Endocrinology & Metabolism, Reino Unido
Período: 13/04/2015 a 23/10/2015
- Carolina Neves- Departamento de Medicina Nuclear no Erasmus Medical Center, em Roterdão, Holanda
Período: 1/02/2015 a 31/05/2015
- Margarida Vieira- Addenbrooke's hospital, Pediatric Department, Reino Unido
Período: 1/09/2015 a 31/12/2015
- Ana Balsa- Pediatric Endocrinology Program and Diabetes Center no Mass General Hospital for Children and Harvard Medical School, Boston, EUA
Período: 01/10/2015 a 01/11/2015
- Daniela Guelho- Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Itália
Período: 1/09/2015 a 30/09/2015
- Eva Lau- Hospital Universitario de Pisa, Itália
Período: 15/09/2015 a 15/10/2015

5. **Bolsa SPEDM para Projecto de Investigação**

GUT MICROBIOTA CHANGES AND TYPE 2 DIABETES RESOLUTION IN MILD OBESITY AFTER METABOLIC SURGERY

Eva Lau 1,2, Davide Carvalho 1,2, Paula Freitas 1,2, Eduardo Lima 2,3, José Barbosa 2,3, Cidália Vaz 2,4

1Endocrinology, Diabetes and Metabolism Department, Centro Hospitalar São João, EPE; 2Faculty of Medicine, Centro Hospitalar São João; 3Surgery Department, Centro Hospitalar São João, EPE; 4Microbiology Department

6. **Prémio para melhor artigo original publicado na Revista Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo em 2013**

INVESTIGAÇÃO BÁSICA

REGULATION OF CALCIUM METABOLISM IN PSEUDOHYPOPARATHYROIDISM TYPE 1B. FROM GENOTYPE TO PHYSIOPATHOLOGY

Luis G. Sobrinho a, Branca M. Cavaco b,c, Hugo G. Ferreira d

a Serviço de Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Francisco Gentil, Lisboa, Portugal

b Unidade de Investigação de Patobiologia Molecular (UIPM), Instituto Português de Oncologia de Francisco Gentil, Lisboa, Portugal

c Centro de Estudos de Doenças Crónicas (CEDOC), Faculdade de Ciências Médicas, Lisboa, Portugal

d Rede de Química e Tecnologia (REQUIMTE), Departamento de Química, Universidade Nova de Lisboa, Caparica, Portugal

INVESTIGAÇÃO CLÍNICA

AVALIAÇÃO DE ATITUDES E COMPORTAMENTOS ALIMENTARES EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES OBESOS REFERENCIADOS A UMA CONSULTA HOSPITALAR VS. UMA COMUNIDADE ESCOLAR

Diana e Silva a,b, Ana Vaz b, Carla Rego c, Cláudia Dias d, Luís Filipe Azevedo d e António Guerra a,b,c

a Unidade de Nutrição / Hospital Pediátrico Integrado / Centro Hospitalar S. João, Porto, Portugal

b Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação da Universidade do Porto, Porto, Portugal

c Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

CASUÍSTICA

PREVALÊNCIA DA DIABETES MELLITUS NO INTERNAMENTO DE UM HOSPITAL CENTRAL

Ana Maia Silva, Cláudia Freitas, Jorge Dores e Fátima Borges

Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo, Hospital de Santo António, Centro Hospitalar do Porto (CHP), Porto, Portugal

REVISTA PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO

A *Revista Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo* é a partir do primeiro número de 2016 o órgão oficial da *Sociedade Angolana de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo*. É um acontecimento importante para a RPEDM e para a SPEDM pois representa um passo grande na construção de uma comunidade de língua portuguesa

na área da Endocrinologia. Damos os parabéns à jovem *Sociedade Angolana de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo* e aguardamos a publicação de trabalhos vindos de Angola e de todos os países de língua portuguesa. Neste momento a publicação e a divulgação de protocolos e de normas de actuação clínica em língua portuguesa na RPEDM assume uma dimensão maior ao representar uma divulgação de boas práticas por uma área muito alargada de influência.

A *Revista Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo* é também órgão oficial da *Sociedade Portuguesa para o Estudo da Obesidade* e da *Sociedade Portuguesa de Osteoporose e Doenças Ósseas Metabólicas*, o que amplia a área de influência da RPEDM, quer a nível de leitores quer de temas, ao mesmo tempo que damos voz a investigadores e a cientistas em áreas importantes da ciência.

Agradecemos a todos os colegas que ao aceitarem ser revisores dão um contributo importantíssimo para a qualidade da revista. Por isso deixamos aqui o nosso agradecimento e reconhecimento.

Também aos autores agradecemos a submissão sempre crescente de trabalhos e que representam a alma da nossa revista.

Acabamos de submeter a RPEDM à indexação na *medline*. Como argumento importante para a indexação salientámos a importância de uma revista de língua portuguesa para os investigadores portugueses e de outros países de língua portuguesa em África, para a disseminação e aumento do conhecimento, nomeadamente de condições endócrinas com características específicas do ponto de vista epidemiológico, fisiopatológico e terapêutico.

As cartas que recebemos de suporte à indexação representam um importantíssimo contributo, nomeadamente a do Presidente da *Sociedade Angolana de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo*.

O alvo da revista é constituído por investigadores, clínicos e estudantes, mas queremos alargá-la a administradores e decisores políticos, quer em Portugal quer nos países Africanos de língua portuguesa.

PATROCÍNIOS A REUNIÕES CIENTIFICAS

- 5ªS JORNADAS NORTENHAS DE DIABETOLOGIA-PRÁTICA EM MEDICINA FAMILIAR DA REGIÃO SUL, 20 e 21 Janeiro de 2015, Hotel Vila Galé, Ericeira;
- 5º CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO LUSO GALAICA DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO, dias 6 e 7 de Fevereiro de 2015, Hotel Crowne Plaza, Porto;
- 3ª REUNIÃO NACIONAL SOBRE TUMORES ENDÓCRINOS, ORGANIZADO PELO SERVIÇO DE ENDOCRINOLOGIA CLÍNICA DE TUMORES ENDÓCRINOS DO INSTITUTO PORTUGUÊS DE ONCOLOGIA DO PORTO, dia 27 de Fevereiro de 2015, Auditório do IPO Porto;
- XXI CURSO PÓS-GRADUADO DE ENDOCRINOLOGIA. DIABETES E METABOLISMO, IX CURSO DE SEXOLOGIA CLÍNICA, CURSOS DE INSULINOTERAPIA NA DIABETES TIPO 2

E V CURSO AVANÇADO DE ENDOCRINOLOGIA, dias 26 e 28 de Março de 2015 no Hotel Porto Palácio;

- JORNADAS DE ENDOCRINOLOGIA DO HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS, dias 10 e 11 de Março de 2015, Lisboa;
- VI JORNADAS DO SERVIÇO DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO DO CENTRO HOSPITALAR DE LISBOA CENTRAL, HOSPITAL CURRY CABRAL, nos dias 18 e 19 de Junho de 2015, Lisboa;
- 10º DIA D.E.O., 24 e 25 de Setembro de 2015 em Setúbal;
- 19ª JORNADAS DE ENDOCRINOLOGIA E DIABETES DE COIMBRA, CURSOS PRÁTICOS DE INSULINOTERAPIA NA DIABETES TIPO 1 E DIABETES TIPO 2, CURSO DE DIABETES PARA ENFERMEIROS E O XIII SIMPÓSIO DE ENDOCRINOLOGIA E DIABETES NA GRAVIDEZ ORGANIZADAS PELO SERVIÇO DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO DO CHUC,EPE dias 6 a 7 de Novembro de 2015, Hotel Vila Galé Coimbra;
- 1ªAS JORNADAS DE DIABETOLOGIA ORGANIZADAS PELA ASSOCIAÇÃO DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO DO HOSPITAL DE SANTA MARIA, CHLN, EPE, 12 e 13 de Novembro, em Lisboa;
- 5ª REUNIÃO IBÉRICA DE CIRURGIA ENDÓCRINA, ORGANIZADO PELA UNIDADE DE CIRURGIA ENDÓCRINA DO CENTRO HOSPITALAR LISBOA NORTE, dias 5 e 6 de Fevereiro , em Lisboa
- 11as JORNADAS DE ENDOCRINOLOGIA E DIABETES DO HOSPITAL GARCIA DE ORTA, ORGANIZADAS PELO SERVIÇO DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO DO HOSPITAL GARCIA DE ORTA, dias 22, 23 E 24 de outubro no Centro Multimeios de Espinho;
- VI JORNADAS DE DIABETES DO CENTRO HOSPITALAR DE ENTRE DOURO E VOUGA, dias 15, 16 e 17 de outubro no Ever Caparica na Costa da Caparica;
- 16º CONGRESSO DO NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL (NEDVC) DA SOCIEDADE PORTUGUESA DE MEDICINA INTERNA (SPMI), dias 27 e 28 de Novembro de 2015, Hotel Crowne Plaza, Porto;
- 1º ENCONTRO NACIONAL DE SEXOLOGIA EM PEDIATRIA-DIVERSIDADE DE GÉNERO NA INFÂNCIA E ADOLESCÊNCIA ORGANIZADO PELO HOSPITAL PEDIÁTRICO DE COIMBRA, nos dias 1 e 12 de Dezembro de 2015 no Auditório do Hospital Pediátrico de Coimbra;
- REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA PEDIÁTRICA, 19 e 20 de Novembro de 2015, Hotel Vip Executive Art's, Lisboa;

- CURSO TEÓRICO/PRÁTICO DE CRESCIMENTO ORGANIZADO PELA SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA PEDIÁTRICA, 19 de Novembro de 2015, Hotel Vip Executive Art's, Lisboa;
- SIMPÓSIO "PÉ DIABÉTICO E GUIDELINES 2015 – EM QUE FICAMOS?" que se irá realizar no 12º Congresso Português de Diabetes em Março de 2016;

PATROCÍNIO A OUTRAS INICIATIVAS

- Livro "A Ilha dos Diabretes", integrado na Colectânia "Geração Saudável", um projeto de Promoção e Educação para a Saúde Pública, desenvolvido pela Secção Regional de Lisboa da Ordem dos Farmacêuticos;
- Curso de Formação em Diabetes Online que o Departamento Médico da Novartis, Área Terapêutica Cardio-metabólica, está a planear desenvolver.

REPRESENTAÇÕES DA SPEDM EM EVENTOS NACIONAIS

Reuniões científicas

- A Dra. Elisabete Rodrigues representou o Presidente no 5º Congresso da Associação Luso Galaica de endocrinologia, diabetes e metabolismo, dias 6 e 7 de Fevereiro de 2015, Hotel Crowne Plaza, Porto;
- A Sociedade Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo aceitou integrar a lista de sociedades científicas convidadas do 10º Congresso Português de Hipertensão e Risco Cardiovascular, que terá lugar dias 25 a 28 de fevereiro de 2016 no Tivoli Marinetel;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na Comissão de Honra do XXXVI Congresso Português de Cardiologia, que teve lugar dias 18 a 21 de Abril de 2015 na Herdade dos Salgados;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na sessão de abertura do XIV Congresso de Nutrição e Alimentação da Associação Portuguesa dos Nutricionistas, dia 21 de Maio de 2015 no Centro de Congressos de Lisboa;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na sessão de Abertura do XI Congresso da (SIBOMM) Sociedade Iberoamericana de Osteologia e Metabolismo Mineral, dia 26 de Agosto de 2015 no Hotel TRYP Lisboa Aeroporto;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na sessão de abertura do XXIII Congresso Português de Aterosclerose, que teve lugar dias 7 e 8 de Novembro de 2015 no Hotel Miragem em Cascais;

Outros eventos

- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na Conferência “Inovação e Acesso”- Três anos de Latitude, organizada pela JANSSEN, dia 24 de Novembro de 2015, Fundação Calouste Gulbenkian;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM no Fórum das Sociedades Médicas, organizado pela Universidade Católica Portuguesa, dia 27 de Novembro de 2015, no Auditório da UCP. Lisboa;
- Em substituição do Dr. Francisco Carrilho o Dr. Silvestre Abreu representou a SPEDM no 9º fórum da Diabetes

REPRESENTAÇÕES DA SPEDM EM EVENTOS INTERNACIONAIS

- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na Assembleia Geral da *European Society of Endocrinology*; que teve lugar durante o Congresso Europeu de Endocrinologia, Dublin, de 15 a 20 de maio de 2015;
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM na reunião do ECAS (*European Society of Endocrinology Council of Affiliated Societies*) que decorreu em Amsterdão no dia 31 de outubro de 2015.
- O Dr. Francisco Carrilho representou a SPEDM no Congresso da Sociedade Espanhola de Endocrinologia (SEEN).

A PÁGINA DA SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA, DIABETES E METABOLISMO

Procedeu-se a uma reformulação parcial da página web com o objectivo de a tornar mais dinâmica e atractiva.

Há uma mapa do País com registo dos Serviços e Unidades Hospitalares de Endocrinologia.

Criaram-se espaços bem definidos para os Grupos de Estudo com o objectivo de que aí sejam colocadas as iniciativas de cada grupo bem como de apresentações efectuadas nas reuniões. São frequentemente apresentações de muito bom nível e que devem poder ser conhecidas por todos os sócios.

Está também no site o cartão europeu de identificação da insuficiência adrenal que pode ser impresso e dado ao doente.

Registaram-se 75567 visitas ao site da SPEDM durante o ano de 2015. Mais se informa que houve 30 913 visitas ao site CONGRESSOPORTUGUESDEENDOCRINOLOGIA.COM; 295 ao site SPEDM-GEDM.org; 1361 ao site SPEDM-GEIR.ORG e 23884 visitas ao site SPEDM-TIROIDE.ORG.

NEWSLETTER DA SOCIEDADE PORTUGUESA DE ENDOCRINOLOGIA DIABETES E METABOLISMO

Durantes este ano iniciou-se o envio periódico a todos os sócios da newsletter da SPEDM, com informações relativas à actividade da SPEDM e à actividade científica da Endocrinologia. Em 2015 foram enviadas 2 *newsletter*, estando previsto aumentar a sua periodicidade para trimestral em 2016.

GRUPOS DE ESTUDO

Grupo de Estudo dos Tumores da Supra-Renal

Coordenadora: Maria Lopes Pereira

Grupo de Estudo de Cirurgia Endócrina

Coordenador: Luis Matos Lima

Grupo de Estudo da Diabetes *Mellitus*

Coordenador: Pedro Melo

Grupo de Estudo de Dislipidemia

Coordenadora: Elizabete Rodrigues

Grupo de Estudo de Endocrinologia, Diabetes, Metabolismo e Gravidez

Coordenadora: Joana Queiróz

Grupo de Estudo da Insulino-Resistência

Coordenadora: Paula Freitas

Grupo de Estudo da Osteoporose e Doenças Ósseas Metabólicas

Coordenador: Mário Rui Mascarenhas

Grupo de Estudo da Tiróide

Coordenador: Luis Raposo

Grupo de Estudo da Hipófise

Coordenadora: Leonor Gomes

Grupo de Estudo dos Tumores Neuro-Endócrinos

Coordenadora: Ana Paula Santos

Grupo de Estudo de Laboratório

Coordenadora: Deolinda Madureira

Grupo de Estudo do Ensino e Educação da SPEDM, proposto pelo Prof Davide Carvalho e aceite pela direção

MÊS DA DIABETES

Para comemorar o mês da Diabetes a SPEDM lançou um concurso para a elaboração de cartazes alusivos ao tema. Os cartazes vencedores, ainda disponíveis no site da SPEDM, foram distribuídos a nível nacional por hospitais e centros de saúde.

CURSO DE NUTRIÇÃO

Em resposta ao facto de os sócios da SPEDM referirem com frequência a necessidade de formação/actualização na área da Nutrição foi realizado um primeiro curso de Nutrição Clínica para endocrinologistas e internos de endocrinologia em colaboração com a Sociedade Portuguesa de Ciências de Nutrição e Alimentação (SPCNA).

O curso, coordenado pela Prof^a Flora Correia, consistiu em quatro módulos com

periodicidade quinzenal e decorreu no Porto entre 17 de Outubro e 28 de Novembro. O nº de candidatos excedeu o nº disponível de inscrições, pelo que está previsto a realização de novo curso em 2016, a decorrer em Lisboa ou Coimbra.

COOPERAÇÃO COM A SOCIEDADE EUROPEIA DE ENDOCRINOLOGIA (ESE)

A SPEDM reconhece a importância de ter o maior número possível de endocrinologistas inscritos na Sociedade Europeia de Endocrinologia (ESE). No sentido de estimular essa filiação, a partir de Janeiro de 2016, a SPEDM pagará a quota do 1º ano (2016) a todos os novos internos de Endocrinologia que sejam sócios da SPEDM que se inscreverem na ESE.

A SPEDM disponibilizou no site o cartão de emergência europeu para doentes com insuficiência adrenal, o qual pode ser impresso segundo orientação da Sociedade Europeia de Endocrinologia contendo dois lados, o inglês e o português. Enviou ainda por correio 10 cartões impressos a todos os sócios.

ACTUALIZAÇÃO DE FICHEIROS

A SPEDM continua a desenvolver esforços para actualizar os dados dos sócios, principalmente no que se refere ao tipo de sócio e contactos, tendo-se decidido centralizar essa informação na base de dados existente na SPEDM.

É fundamental para uma comunicação mais rápida e eficaz com os sócios, uma base de dados o mais completa possível, nomeadamente com os endereços electrónicos dos associados.

Neste sentido, solicitamos que todas as alterações que se forem produzindo sejam comunicadas por e-mail para spedm@netcabo.pt.

CONGRESSO PORTUGUÊS DE ENDOCRINOLOGIA 2016, 67ª REUNIÃO ANUAL DA SPEDM, COIMBRA, 28 A 30 DE JANEIRO DE 2016

Em 2016 o congresso da Sociedade Portuguesa de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo terá lugar no Hotel Vila Galé em Coimbra.

Foram recebidos 208 trabalhos originais, tendo sido seleccionados para apresentação sob forma de comunicação oral sessenta e nove (69) e sob a forma de cartaz cento e trinta e nove (139) e entre estes escolhidos vinte e quatro (24) para discussão. Estão inscritos até ao momento 548 participantes, dos quais 257 sócios da SPEDM.