



**LISTAGEM
DE COMUNICAÇÕES ORAIS (POR SALAS)
E POSTERS**

Comunicações Orais

Quinta-feira 7/03/2024
18h30 – 19h30

SALA 1

Comunicações Orais (Sessão 1)

CO Sessão 1 – 01 – Oral – Investigação Clínica
DIABETES EM IDADE JOVEM: QUANDO PENSAR EM LIPODISTROFIAS

Barbosa R.D., Assunção G., Saraiva M., Carvalho R., Fonseca L.
Endocrinologia, Centro Hospitalar Universitário do Santo António, Porto, Portugal

CO Sessão 1 – 02 – Oral – Investigação Clínica
DIABETES MELLITUS TIPO 1 E TIPO 2 NO ADULTO JOVEM – COMPLICAÇÕES E PROGNÓSTICO

Henriques F.L.*, Zambre S., Du L., Cordeiro M.C.
*Endocrinologia, Hospital Garcia de Horta, Almada, Portugal

CO Sessão 1 – 03 – Oral – Investigação Clínica
VARIAÇÕES DAS QUANTIFICAÇÕES DA INSULINA E DO PÉPTIDO-C: INFLUÊNCIA DOS MÉTODOS E MARCAS NA AVALIAÇÃO E A RELEVÂNCIA NA GESTÃO DA DIABETES

Patarrão R.S.*, Meneses M.J., Ribeiro R., Romão A., Raposo J.F., Macedo M.P.

*Investigação, NOVA Medical School, Lisboa, Portugal

CO Sessão 1 – 04 – Oral – Investigação Clínica
PROJETO BEAMER: UM OLHAR SOBRE OS FATORES QUE INFLUENCIAM A ADESÃO AO TRATAMENTO EM PESSOAS COM DOENÇA CRÓNICA

Nascimento do Ó D.*, Ribeiro R., Carlson J., Beets G., Ollerton R., Raposo J.

*Enfermagem, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

CO Sessão 1 – 05 – Oral – Investigação Clínica
ISOLAMENTO E PERFIL DE RESISTÊNCIA MICROBIOLÓGICA EM PESSOAS COM PÉ DIABÉTICO: EXPERIÊNCIA DE UMA CONSULTA MULTIDISCIPLINAR NÍVEL III

Alexandrino H.C.*, Gonçalves M., Jesus N.R., Ribeirinha M., Coimbra J., Correia S.C., Tavares P., Sousa A.S., Lemos C., Brandão D., Oliveira M.J.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde Gaia e Espinho, Vila Nova de Gaia/Espinho, Portugal

CO Sessão 1 – 06 – Oral – Investigação Clínica
O PASSADO E O PRESENTE: A EVOLUÇÃO DO INTERNA-MENTO DO PÉ DIABÉTICO INFETADO NUM CENTRO DE REFERÊNCIA – 2016 VS. 2023

Tavares da Silva B.*, Barbosa R.D., Soares D.M., Puga F.M., Fernandes A.M., Silva V.B., Ferreira L., Garrido S., Loureiro L., Martins J., Leite F.X., Costa L., Abreu M., Carvalho A., Freitas C., Amaral C., Pinto S., Cantista P., Carvalho R.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

SALA 2

Comunicações Orais (Sessão 2)

CO Sessão 2 – 14 – Oral – Investigação Fundamental
ANCESTRALIDADE E TIPAGEM HLA EM DOENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO 1 NUM HOSPITAL TERCIÁRIO PORTUGUÊS

Duarte M.A.*, Gomes M.B., Carvalho P.R.V.B., Bugalho M.J., do Vale S.
*Endocrinologia, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal

CO Sessão 2 – 15 – Oral – Investigação Fundamental
EXPLORANDO NOVAS ABORDAGENS TERAPÊUTICAS PARA O DISMETABOLISMO NA MENOPAUSA: COMPARAÇÃO ENTRE OS EFEITOS DA DESNERVAÇÃO DO NERVO DO SEIO CAROTÍDEO VERSUS ADMINISTRAÇÃO DE ESTRADIOL EM RATOS FÊMEAS OVARIECTOMIZADAS E ALIMENTADAS COM DIETA HIPERLIPÍDICA

Fernandes M.V.*, Sacramento J.F., Capucho A.M., Melo G.M., Ponce de Leão J., Martins F.O., Colombari E., Conde S.V.

*Investigação, NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa, Portugal; Departamento de Fisiologia e Patologia, Faculdade de Odontologia de Araraquara, São Paulo, Brasil

CO Sessão 2 – 16 – Oral – Investigação Fundamental
FÁRMACOS ANTIDIABÉTICOS ORAIS REDEFINEM A ASSINATURA PROTEÓMICA DAS VESÍCULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DO INTESTINO DIABETOGÉNICO: IMPLICAÇÕES METABÓLICAS

Torrejón E.*, Teshima A.***, Ferreira I., Carvalho A.S., Beck H.C., Matthesen R., Carli F., Gastaldelli A., Oliveira R.M., Macedo M.P.

*Biologia, NOVA Medical School, Lisboa, Portugal

**Endocrinologia, NOVA Medical School, Lisboa, Portugal

CO Sessão 2 – 17 – Oral – Investigação Fundamental
IMPACTO DIFERENCIAL DA DIABETES NA ESTRUTURA E FUNÇÃO DA RETINA EM MACHOS E FÊMEAS NUM MODELO ANIMAL DE DIABETES TIPO 1

Oliveira S.*, Guimarães P., Campos E.J., Fernandes R., Matafome P., Bernardes R., Ambrósio A.F.

*Investigação, Instituto de Investigação Clínica e Biomédica de Coimbra (iCIBR), Faculdade de Medicina & Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia (CIBB), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 2 – 18 – Oral – Investigação Fundamental
INDO ALÉM DO FÍGADO: IMPACTO DE dFGNA INDUZIDA POR DIETA NO PERFIL LIPÍDICO DE TECIDOS EXTRA-HEPÁTICOS DE MURGHANOS

Silva J.G.*, Tavares L.C., Belew G.D., Gil A.M., Jones J.G.

*Investigação, Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia, Instituto de Investigação Interdisciplinar (iiiUC), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 2 – 19 – Oral – Investigação Fundamental
INTERAÇÃO PERIFÉRICA ENTRE O SISTEMA DOPAMINÉRGICO E MELANOCORTINÉRGICO COMO POTENCIAL ALVO TERAPÊUTICO PARA A DESREGULAÇÃO METABÓLICA ASSOCIADA À OBESIDADE

Lopes E.*, Rosendo Silva D., Sousa D., Ribeiro C., Conde S., Matafome P.

*Investigação, Institute of Physiology and Coimbra Institute for Clinical and Biomedical Research (iCIBR), Faculty of Medicine of University of Coimbra; Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra; Centro Académico-Clinico de Coimbra (CACC); Coimbra, Portugal

Sábado 9/03/2024
09h00 – 10h00

SALA 1

Comunicações Orais (Sessão 3)

CO Sessão 3 – 07 – Oral – Investigação Clínica
DIFERENCIAÇÃO ENTRE O ESTADO DE PERCEÇÃO DAS HIPOGLICEMIAS E A EXPOSIÇÃO A HIPOGLICEMIAS COM FERRAMENTAS PARA MEDIR A PERDA DA PERCEÇÃO DAS HIPOGLICEMIAS EM ADULTOS COM DIABETES TIPO 1

Sepúlveda E.*, Poinhos R., Nata G., Carvalho D., Sérgio Neves J., Choudhary P., Vicente S., Amiel S.

*Psicologia, Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade do Porto, Porto, Portugal

CO Sessão 3 – 08 – Oral – Investigação Clínica
SISTEMA HÍBRIDO DE ADMINISTRAÇÃO AUTOMÁTICA DE INSULINA: EFICÁCIA E SEGURANÇA EM CRIANÇAS COM DIABETES MELLITUS TIPO 1 EM IDADE PRÉ-ESCOLAR

Carreira A.L.*, Matias A.A., Rua I.B., Aveiro L., Capitão A.R., Gomes C., Batista N., Freitas F., Serra Caetano J., Dinis I., Mirante A., Cardoso R.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Hospitais da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 3 – 09 – Oral – Investigação Clínica
SISTEMAS DE PSCI COM SUSPENSÃO PREDITIVA ANTES DE LIMITE BAIXO EM GRÁVIDAS COM DM1 – EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO

Rodrigues G.C.*, Carvalho T., Monsanto A., Catarino D., Barros L., Ruas L., Paiva S., Lobo A.C., Ribeiro C., Paiva I.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 3 – 10 – Oral – Investigação Clínica
SISTEMAS HÍBRIDOS DE ADMINISTRAÇÃO AUTOMÁTICA DE INSULINA (SHAAI): IMPACTO NO CONTROLO GLICÉMICO DE DOENTES PEDIÁTRICOS

Matias A.A.*, Carreira A.L., Rua I.B., Aveiro L., Capitão A.R., Gomes C., Batista N., Freitas F., Serra Caetano J., Cardoso R., Mirante A., Dinis I.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde São José, Hospital de Curry Cabral, Lisboa, Portugal

CO Sessão 3 – 11 – Oral – Investigação Clínica
UMA NOVA MUTAÇÃO DO GENE NEUROD1 ASSOCIADO A DIABETES TIPO MODY – RELATO DE UM CASO CLÍNICO

Carvalho T., Rodrigues G., Monsanto A., Lopes S., Araújo B., Saraiva J., Ruas L., Paiva I.

Endocrinologia, Hospitais da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 3 – 12 – Oral – Investigação Clínica
UTILIZAÇÃO DE iSGLT2 EM DOENTES COM DIABETES SUBMETIDOS A TRANSPLANTE RENAL: ESTUDO COORTE NUM CENTRO TERCIÁRIO

Torres J.O., Matias A.A., Serranito M.S., Martins D.C., Bogalho P., Silva-Nunes J.

Endocrinologia, Unidade Local de Saúde São José, Lisboa, Portugal

CO Sessão 3 – 13 – Oral – Investigação Clínica
CONSENSO NACIONAL SOBRE A AUTOMONITORIZAÇÃO DA GLICOSE

Neves A.S., Jácome de Castro J., Ivo C., Marcelino M., Melo M., Raposo J., Silva Nunes J., Nunes A., Pape E., Nascimento E., Reis M., Simões J.A., Simões P.

Medicina Geral e Familiar, Unidade de Saúde Familiar, Araceti, Arazede, Portugal

SALA 2

Comunicações Orais (Sessão 4)

CO Sessão 4 – 20 – Oral – Investigação Fundamental
MODELAÇÃO METABÓLICA: INFLUÊNCIA DA CIRURGIA DE BYPASS GÁSTRICO EM Y DE ROUX NO METABOLISMO DA FRUTOSE

Reis Costa A.*, Pereira M.J., Eriksson J.W., Jones J.

*Investigação, Instituto de Investigação Interdisciplinar (iiiUC), Programa Doutoral em Biologia Experimental e Biomedicina (PDBEB), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO Sessão 4 – 21 – Oral – Investigação Fundamental
O CONSUMO CRÓNICO DE CAFÉINA MELHORA O DECLÍNIO COGNITIVO EM RATOS SUBMETIDOS A UMA DIETA RICA EM LÍPIDOS E AÇÚCAR

Capucho A.M., **Ponce Leão J.**, Melo G.M., Fernandes M.V., Almeida I.F., Sacramento J.F., Conde S.V.

Investigação, NOVA Medical School, Lisboa, Portugal

CO Sessão 4 – 22 – Oral – Investigação Fundamental
O SISTEMA NPY/MELANOCORTINA É ALTERADO PELA SOBREALIMENTAÇÃO PÓS-NATAL EM VÁRIAS REGIÕES DO CÉREBRO, ESTANDO ASSOCIADO A ALTERAÇÕES COMPORTAMENTAIS ESPECÍFICAS DE CADA SEXO

Amaro A.*, Sousa D., Rosendo Silva D., Baptista F.I., Matafome P.

*Investigação, Instituto de Fisiologia e Instituto de Investigação Clínica e Biomédica de Coimbra (iCBR), Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra, Centro Académico-Clinico de Coimbra (CACC); Coimbra, Portugal

CO Sessão 4 – 23 – Oral – Investigação Fundamental
RADAR1 – IMPLEMENTAÇÃO DE UMA CONSULTA DE AVALIAÇÃO PRECOZE DE RISCO DE DIABETES TIPO 1

Duarte A.*, Coelho R., Castro S., Covinhas A.L., Andrade R., Silva M.A., Ribeiro R., Dingle M., Correia I., Gardete L., Boavida J.M., Raposo J.F.

*Enfermagem, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

CO Sessão 4 – 24 – Oral – Investigação Fundamental
VESÍCULAS EXTRACELULARES INTESTINAIS: UMA CONTRIBUIÇÃO PARA A PATOGÉNESE DA DIABETES

Teshima A.*, Ferreira I., Coelho I., Santos D.F., Torrejón E., Caril F., Gastaldelli A., Costa Silva B., Oliveira R.M., Macedo M.P.

*Diabetologia, Universidade NOVA de Lisboa, Faculdade de Ciências Médicas, Lisboa, Portugal

CO Sessão 4 – 25 – Oral – Investigação Fundamental
O SISTEMA NPY/MELANOCORTINA DO TECIDO ADIPOSO É REGULADO PELA LEPTINA E PELA GRELINA E ESTÁ DESREGULADO EM DOENTES COM RESISTÊNCIA À INSULINA

Rosendo Silva D.*, Lopes E., Monteiro-Alfredo T., Falcão-Pires I., Viana S., Reis F., Pires S., Abrantes A.M., Botelho F., Seça R., Matafome P.

*Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

Posters

Investigação Clínica

P001 – Investigação Clínica

EVOLUÇÃO DA PREVALÊNCIA DA NEUROPATIA DIABÉTICA NOS UTENTES COM DIABETES *MELLITUS* TIPO 1: COMPARAÇÃO DOS RASTREIOS DE PÉ DIABÉTICO EM 2017 E 2023

Jesus N.*, Tavares P., Alexandrino H., Ramalho J., Sousa A., Machado C., Rocha G., Ferreira M., Correia S., Monteiro S., Oliveira M.J.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho, Vila Nova de Gaia, Portugal

P002 – Investigação Clínica

FATORES PREDITORES DO DIAGNÓSTICO DE DIABETES *MELLITUS* TIPO 2 (DM2) OU PRÉ-DIABETES EM MULHERES COM DIABETES GESTACIONAL (DG)

Lopes M.V., Rocha J.V., Peixe C., Severino M.G., Lopes C.I., Duarte M., Valente M.P., Alexandre M.I., Gomes A.R., Bugalho M.J.

Endocrinologia, Hospital de Santa Maria, Lisboa, Portugal

P003 – Investigação Clínica

EFICÁCIA DA INSULINOTERAPIA INTENSIVA COM INFUSÃO CONTÍNUA SUBCUTÂNEA DE INSULINA (ICSI) *VERSUS* MÚLTIPLAS INJEÇÕES DIÁRIAS (MID) NA DIABETES *MELLITUS* TIPO 1

Henriques F.L., Almeida M., Quítalo A., Capitão R., Cordeiro M.C., Raimundo L.

Endocrinologia, Hospital Garcia de Orta, Almada, Portugal

P004 – Investigação Clínica

DESAFIOS E RESULTADOS DE UM PROGRAMA DE RASTREIO DA RETINOPATIA DIABÉTICA DURANTE E APÓS A PANDEMIA COVID-19 EM PORTUGAL

Pires M.*, Martins S., Correia I., Ribeiro R., Leitão P., Raposo J.

*Enfermagem, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

P005 – Investigação Clínica

DESVENDANDO A DISFUNÇÃO DO IAPP NA DIABETES: UM ESTUDO TRANSVERSAL

Alves E.*, **Gomes A.***, **Andrade R.****, Colares S., Fontes T., Ferreira Pêgo C., Raposo J.F., Ribeiro R., Menezes R.

*Investigação, Universidade Lusófona, Lisboa, Portugal

**Investigação, Associação Protetora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa

P006 – Investigação Clínica

UTILIZAÇÃO DE *ISGLT2* E *a-rGLP1* COMO COADJUVANTES NA TERAPÉUTICA DA DIABETES TIPO 1 – ESTUDO RETROSPECTIVO

Monteiro A.S., Tomásio T., Baptista A., Domingos R., Amálio S.

Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário do Algarve, Faro, Portugal

P007 – Investigação Clínica

REMISSÃO DA HIPERTENSÃO APÓS O TRATAMENTO CIRÚRGICO DA OBESIDADE

Sousa Coelho A.L.*, Dias C., Cardoso P., Sanchez M., Maia Teixeira J.

*Investigação, Algarve Biomedical Center Research Institute, Faro, Portugal

P008 – Investigação Clínica

CIRURGIA BARIÁTRICA NA DIABETES *MELLITUS* TIPO 1: EXPERIÊNCIA DE UM HOSPITAL TERCIÁRIO

Leite A.R.*, **Meira I.***, Silva M.M., Varela A., Neves C., Monteiro S.S., Belo S., Silva D.F., Neves J.S., Freitas P., da Costa E.L., Queirós J.

*Endocrinologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal

P009 – Investigação Clínica

EVOLUÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS MATERNAS E COMPLICAÇÕES MATERNO-FETAIS NAS MULHERES COM DIABETES GESTACIONAL SEGUIDAS NUM HOSPITAL CENTRAL: 2011 – 2021

Fernandes A.M.*, Gil Santos S., Pereira M.T., Garrido S., Vilaverde J., Silva C., Sales M., Pichel F., Dores J.

*Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia, Coimbra, Coimbra, Portugal

P010 – Investigação Clínica

PERSPETIVA DOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE ACERCA DO USO DE TECNOLOGIAS PARA PROMOVER A CAPACITAÇÃO E A MUDANÇA COMPORTAMENTAL EM DOENTES COM DIABETES TIPO 2: UM GRUPO FOCAL

Pinto A.*, Conceição G., Moreira E., Santos P., Freitas A.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

P011 – Investigação Clínica

DIABETES GESTACIONAL – QUAL O IMPACTO DA TERAPÉUTICA NA MORBIMORTALIDADE NEONATAL?

Costa B.A.*, Monteiro R., Lavriv D., Vaz A.S., Mimoso G., Almeida M.C.

*Pediatria, Maternidade Bissaya Barreto, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Unidade Local de Saúde Coimbra, Coimbra, Portugal

P012 – Investigação Clínica

MATURITY-ONSET DIABETES OF THE YOUNG 12: A IMPORTÂNCIA DE ENQUADRAR O ESTUDO GENÉTICO

Silva B., Gomes V., Chaves C., Cidade Rodrigues C., Silva V.B., Araújo A., Machado C., Saavedra A., Cunha F.M., Almeida M., Pereira C.A.

Endocrinologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

P013 – Investigação Clínica

O USO DA BOMBA INFUSORA DE INSULINA NÃO SE ASSOCIA A MELHOR CONTROLO GLICÉMICO EM DOENTES COM DIABETES *MELLITUS* TIPO 1 A FAZER CONTAGEM DE HIDRATOS DE CARBONO?

Silva B., Cidade Rodrigues C., Chaves C., Araújo A., Saavedra A., Machado C., Silva V.B., Gomes V., Cunha F.M., Almeida M., Pereira C.A.

Endocrinologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

P014 – Investigação Clínica

LIPODISTROFIA PARCIAL FAMILIAR TIPO 4: UMA NOVA VARIANTE IDENTIFICADA?

Silva B.*, Chaves C., Martinho M., Cidade Rodrigues C., Gomes V., Silva V.B., Araújo A., Machado C., Saavedra A., Cunha F.M., Almeida M., Pereira C.A.

*Endocrinologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

P015 – Investigação Clínica**INCREMENTO GLICÉMICO COMO PREDITOR DE ALTERAÇÕES NA HOMEOSTASE DA GLICOSE NA PTGO DE RECLASSIFICAÇÃO EM MULHERES COM DIABETES GESTACIONAL**

Cidade Rodrigues C.*, Silva B., Chaves C., Saavedra A., Pereira C., Melo A., Silva V., Gomes V., Araújo A., Machado C., Figueiredo O., Ferreira A., Martinho M., Almeida M.C., Morgado A., Almeida M., Cunha F.

*Endocrinologia, Unidade Local de Saúde Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

P016 – Investigação Clínica**CONSULTA DE TRANSIÇÃO NA DIABETES: RESULTADOS E DESAFIOS**

Lopes C.I., Duarte M.A., Lopes M.V., Severino M.G., Rocha J.V., Peixe C., Pinto M.L., Cosme I., Gomes A.C., Robalo B., Pereira C., Sampaio M.L., Alexandre M.I., Bugalho M.J.

Endocrinologia, Unidade Local de Saúde, Santa Maria, Hospital de Santa Maria, Lisboa, Portugal

P017 – Investigação Clínica**O SISTEMA HEPÁTICO ADENOSINÉRGICO CORRELACIONA-SE COM O ÍNDICE DE MASSA CORPORAL EM DOENTES COM OBESIDADE E DISMETABOLISMO**

Martins F.O.*, Figueiredo R.E., Carecho R., Oliveira R.O., Conde S.V.

*Investigação, NMS Research-Nova Medical School, Lisboa, Portugal

P018 – Investigação Clínica**RECEIOS, SOFRIMENTO, PREOCUPAÇÕES E MEDOS COM A DIABETES MELLITUS TIPO 2 NA CONSULTA: AS PERSPETIVAS DE DOENTE E MÉDICO**

Santiago L.M.*, Lopes C., Alves J.C.

*Medicina Geral e Familiar, Clínica Universitária de Medicina Geral e Familiar da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

P019 – Investigação Clínica**NT-proBNP: UMA JANELA PARA O RISCO MUITO ELEVADO DE DOENÇA CARDIOVASCULAR EM PESSOAS COM DIABETES**

Ribeiro R.*, do Ó D.N., Andrade R., Almeida I., Santo S., Silva A., Matos P., Raposo J.

*Investigação, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

P020 – Investigação Clínica**DIABETES GESTACIONAL: O PESO DA OBESIDADE NAS COMPLICAÇÕES MATERNO-FETAIS**

Gil Santos S.*, Fernandes A.M., Pereira M.T., Garrido S., Vilaverde J., Silva C., Sales M., Pichel F., Almeida M.C., Dores J.

*Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia do Porto, Porto, Portugal

P021 – Investigação Clínica**PREVALÊNCIA DE FIBROSE E ESTEATOSE HEPÁTICA EM PESSOAS COM DIABETES TIPO 2: UMA SENSIBILIZAÇÃO PARA A IMPORTÂNCIA DO RASTREIO NO DIAGNÓSTICO PRECOZE**

Cardoso A.B.*, Vida C., Cândido P., do Ó D., Santo S., Almeida I., Andrade R., Nortadas R., Ribeiro R., Raposo J.F.

*Enfermagem, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

P022 – Investigação Clínica**O IMPACTO DA HIPERGLICEMIA NA FUNÇÃO HEPÁTICA DE INDIVÍDUOS OBESOS**

Luís C.*, Costa R., Pena M.J., Barata P., Machado F., Ponte C., Taveira-Gomes T., Martins Mendes D., Fernandes R., Soares R.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto/i3s, Porto, Portugal

P023 – Investigação Clínica**AVALIAÇÃO DE CONTEÚDOS EDUCATIVOS DE UMA INTERVENÇÃO DIGITAL DE PREVENÇÃO DA DIABETES TIPO 2: RESULTADOS PRELIMINARES**

d'Orey M.M.*, Camolas J., Guerreiro M., Félix I.

*Nutrição, Egas Moniz School of Health & Science, Caparica, Portugal

P024 – Investigação Clínica**CONHECIMENTO, PERCEÇÃO E ATITUDE DE PESSOAS COM DIABETES TIPO 2 PERANTE AS DIETAS BASEADAS EM PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL**

Ribeiro L.*, do Ó D., Sequeira M.J., Charvet A., Mourre M.L., Raposo J.F., Ribeiro R.T.

*Nutrição, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

P025 – Investigação Clínica**CARACTERIZAÇÃO DA POPULAÇÃO QUE REALIZOU RASTREIO DO PÉ (RP) DURANTE O PERÍODO DE 2019 A 2023 E GRAU DE RISCO (GR) AVALIADO, NA ASSOCIAÇÃO PROTETORA DOS DIABÉTICOS DE PORTUGAL (APDP)**

Zacarias L.*, Paiva A., Fastré A., Oliveira A., Rebola A., Rodrigues C., Vida C., Pires M., Moita R., Ribeiro T., Correia I., Ribeiro R., Raposo J.

*Enfermagem, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal

P026 – Investigação Clínica**QUE FATORES ESTÃO ASSOCIADOS AOS RECÉM-NASCIDOS GRANDES PARA A IDADE GESTACIONAL NA DIABETES GESTACIONAL?**

Lavriv D.*, Carvalho C., Melo L., Marques I., Paixão J., Silva F., Vaz A.S., Almeida M.C.

*Ginecologia e Obstetrícia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

P027 – Investigação Clínica**RELAÇÃO ENTRE O ÍNDICE DE MASSA CORPORAL, A INGESTÃO DE VITAMINAS A, C, E E B6 E A FUNÇÃO PULMONAR EM PESSOAS COM DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÓNICA**

Lages M.*, Flora S., Hipólito N., Novo T., Cebola M., Guarino M.P., Cruz J.

*Nutrição, Politécnico de Leiria, Leiria, Portugal

Investigação Fundamental**P028 – Investigação Fundamental****EQUISETUM RAMOSISSIMUM DESF. DO VALE DO CÔA (PORTUGAL) PREVINE A ACUMULAÇÃO LIPÍDICA E A DISFUNÇÃO MITOCONDRIAL INDUZIDA PELO ÁCIDO PALMÍTICO EM CÉLULAS HEPÁTICAS HUMANAS**

Amorim R.*, Melim C., Marques M.P., Varela C., Dias M.I., Barros L., Teixeira J., Oliveira P.J., Cabral C.

*Investigação, Instituto de Investigação Clínica e Biomédica de Coimbra (ICBR), Coimbra, Portugal

P029 – Investigação Fundamental**A ATIVAÇÃO DE RECEPTORES AT1 ESTÁ IMPLICADA NA REMODELAÇÃO INTESTINAL DE RATAZANAS DIABÉTICAS INDUZIDAS COM STZ**

Esteves Monteiro M.*, Ferreira Duarte M., Dias Pereira P., Morato M., Duarte Araújo M.

*Instituto de Ciência Biomédicas de Abel Salazar - Universidade do Porto (ICBAS-UP); LAQV-REQUIMTE; Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto (FFUP), Porto, Portugal

P030 – Investigação Fundamental**A DIABETES TIPO 2 TEM IMPACTO NOS NÍVEIS DE TESTOSTERONA: OCORRE MODELAÇÃO MACROFÁGICA COM POTENCIAL ANTITUMORAL?**

Sousa A.P.*, Pais P.J., Sousa A.P., Rocha A.C., Soares R., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; I3S; FP-131D, FP-BHS, Hospital-Escola/CECLIN, Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

P031 – Investigação Fundamental**AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DO EXTRATO DE GNOMONIOPSIS SP. CONTRA AGENTES INFECIOSOS DE PÉ DIABÉTICO**

Ferreira D.*, Rocha A.C., Areal Hermida L., Baylina P., Fernandes R., Seiuro C.

*Investigação, TBIO, Porto, Portugal; Universidade de Vigo, Galiza, Espanha; CECLIN, Gondomar, Portugal

P032 – Investigação Fundamental**DO FÍGADO AO MÚSCULO: O PAPEL DAS VESÍCULAS EXTRACELULARES NA PRÉ-DIABETES**

Ribeiro P., Guerreiro B., Costa Silva B., Macedo M.P., Oliveira R.M.

*Investigação, NMS, Lisboa, Portugal

P033 – Investigação Fundamental**PERTURBAÇÃO MITOCONDRIAL EM DIABETES TIPO 2: DO STRESS OXIDATIVO À SINALIZAÇÃO NUCLEAR. CONCLUSÕES DE ESTUDOS EM CANCRO**

Sousa A.*, Rocha A.C., Barata P., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Hospital-Escola da Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

P034 – Investigação Fundamental**O IMPACTO DO ANTIOXIDANTE MITOCONDRIOTRÓPICO AntiOxBEN₂ NA ESTEATOSE HEPÁTICA DE RATINHOS NO CONTEXTO DE FÍGADO GORDO NÃO-ALCOÓLICO**

Magalhães C.*, Amorim R., Duarte A.I., Carvalho A., Pereira S.P., Grilo L., Mena D., Gerardo H., Veloso C., Sousa D., Caseiro A., Borges F., Matafome P., Teixeira J., Oliveira P.

*Investigação, CNC-UC - Centro de Neurociências e Biologia Celular, Universidade de Coimbra, Portugal; CIBB - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

P035 – Investigação Fundamental**A INFLUÊNCIA SOCIOECONÓMICA NA CORRELAÇÃO COM A DIABETES MELLITUS E A COVID-19, EM PORTUGAL – ESTUDO PILOTO**

Correia C.L.*, Gestoso Á., Pereira C., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Hospital-Escola da Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

P036 – Investigação Fundamental**“DIABETES MELLITUS TIPO 1: + APOIO PELOS RESPONSÁVEIS ESCOLARES”**

Fonseca D.*, Silva L., Oliveira A., Menino E.

*Enfermagem, Unidade Local de Saúde da Região de Leiria, Leiria, Portugal

P037 – Investigação Fundamental**A DISFUNÇÃO DO CORPO CAROTÍDEO EM RATOS PRÉ-DIABÉTICOS ESTÁ ASSOCIADA A ALTERAÇÕES NA AÇÃO DO TNF-ALPHA NESTE ÓRGÃO**

Melo G.*, Sacramento J., Andrzejewski K., Capucho A., Kaczyńska K., Conde S.

*Investigação, NOVA Medical School, Lisboa, Portugal

P038 – Investigação Fundamental**SÍNDROME METABÓLICA AFETA DE FORMA DIFERENTE O METABOLISMO E A RIGIDEZ DO TECIDO CEREBRAL: DADOS DE ESTUDOS *IN VITRO* E *IN VIVO***

Gerardo H.*, Amorim R., Simões I.C.M., Cavadas C., Wieckowski M.R., Oliveira P.J., Grãos M., Teixeira J.

*Investigação, Centro de Neurociências e Biologia Celular, Cantanhede, Portugal

P039 – Investigação Fundamental**RESULTADOS REPORTADOS PELOS DOENTES (PROMs) NUMA CONSULTA DE DIABETES TIPO 1**

Rochate J.*, Duarte M., Bugalho M.J., do Vale S.

*Endocrinologia, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

P040 – Investigação Fundamental**OBESIDADE MATERNA PROMOVE ALTERAÇÕES METABÓLICAS E HEPÁTICAS NA DESCENDÊNCIA QUE IMPACTAM A TRAJETÓRIA DO ENVELHECIMENTO CARDÍACO**

Grilo L.*, Diniz M., Martins J., Rodrigues Ó., Tocantins C., Mena D., Stevanovic Silva J., Beleza J., Coxito P., Rizo Roca D., Santos Alves E., Duarte A., Flehmig B., Normann A., Ascensão A., Magalhães J., Oliveira P., Pereira S.

*Investigação, Universidade de Coimbra, Centro de Neurociências e Biologia Celular, Coimbra, Portugal

P041 – Investigação Fundamental**CALÇADO NÃO ADAPTADO E DEFORMIDADES DO PÉ NAS PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS E DEDOS DE PESSOAS COM DIABETES: A EXPERIÊNCIA DA CONSULTA DE ENFERMAGEM DE PÉ DIABÉTICO DA ULS SÃO JOSÉ**

Cardoso M., Chambel I., Sobral P., Tavares P., Brito A., Gonçalves A., Tomé H.

*Enfermagem, Unidade Local de Saúde de São José/HCC, Lisboa, Portugal

P042 – Investigação Fundamental**MATERIAIS DE ORIGEM CELULAR COMO POTENCIADORES DE IMUNOSSUPRESSÃO LOCALIZADA**

Cunha A.F.*, Sousa A.R., da Silva J., Carvalho E., Mano J.F., Leal E.C., Oliveira M.B.

*Biomateriais, CICECO, Universidade de Aveiro, Aveiro, Portugal

P043 – Investigação Fundamental**A DIABETES TIPO 2 COMO MODELADOR MAJOR DE ATIVAÇÃO DE REMANESCENTES DE GLUCONEOGÉNESE EM CARCINOMA PROSTÁTICO**

Sousa A.P.*, Rocha A.C., Soares R., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Hospital Escola da Universidade Fernando Pessoa, i3S, Porto, Portugal

P044 – Investigação Fundamental**DIABETES TIPO 2 E A CONCENTRAÇÃO DE HORMONAS SEXUAIS: MACRÓFAGOS POLARIZADOS NESTE AMBIENTE TÊM IMPACTO NA CO-CULTURA COM LINHAS CELULARES DE PRÓSTATA?**

Sousa A.P.*, Rocha A.C., Soares R., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina do Porto, i3S; FP-I3ID, FP-BHS, Hospital-Escola/CECLIN, UFP, Porto, Portugal

P045 – Investigação Fundamental**MODELO *IN VITRO* DE POLARIZAÇÃO DE MACRÓFAGOS MODELADO PELO *SHIFT* HORMONAL EM DIABETES TIPO 2**

Sousa A.P.*, Almeida C., Rocha A.C., Soares R., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, i3S; FP-I3ID, FP-BHS, Hospital-Escola/CECLIN, UFP, Porto, Portugal

P046 – Investigação Fundamental**(POLI)FENÓIS E A DIABETES: DOS EFEITOS AOS MECANISMOS DE AÇÃO**

Farrim M.I.*, Gomes A., Menezes R., Milenkovic D.

*Investigação, Universidade Lusófona, Lisboa, Portugal

P047 – Investigação Fundamental**PODE A CITOMETRIA DE FLUXO DETERMINAR O IMPACTO DA DIABETES TIPO 2 NA VIABILIDADE DAS CÉLULAS DO CARCINOMA DE PRÓSTATA?**

Sousa A.*, Rocha A.C., Baylina P., Costa R., Alves M.G., Fernandes R.

*Investigação, Faculdade de Medicina do Porto, Hospital Escola da Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

P048 – Investigação Fundamental**IMPACTO DO PICOLINATO DE CRÓMIO NA ESTEROIDOGÉNESE DAS CÉLULAS DE LEYDIG E NO BALANÇO ANTIOXIDANTE USANDO UM MODELO *IN VITRO* DE RESISTÊNCIA À INSULINA**

Moreira R., Martins A., Ferreira R., Alves M., Pereira M.L., Oliveira P.

*Investigação, Universidade de Aveiro, Aveiro, Portugal

P049 – Investigação Fundamental**AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE FUNGOS FILAMENTOSOS: UM ESTUDO PROMISSOR NA ABORDAGEM DO PÉ DIABÉTICO E DA RESISTÊNCIA BACTERIANA**

Ferreira D.*, Sá S., Areal Hermida L., Rocha A.C., Baylina P., Fernandes R., Sieiro C.

*Investigação, TBIO, Porto, Portugal, CECLIN, Gondomar, Portugal; UVIGO, Vigo, Galiza, Espanha

Casos Clínicos**P050 – Casos Clínicos****HIPOGLICEMIA NO SÍNDROME MIELOPROLIFERATIVO: QUANDO A GLICEMIA PLASMÁTICA DIFERE DA CAPILAR**

Sobral A.M., Monsanto A., Ferreira M., Jesus B., Lavrador M., Vieira I., Guiomar J., Guelho D., Rodrigues D., Gomes L., Paiva I.

Endocrinologia, CHUC, Coimbra, Portugal

P051 – Casos Clínicos**CETOACIDOSE VS. CONTROLO GLICÉMICO – SAAI NA VIDA DE UMA PESSOA COM DIABETES TIPO 1**

Almeida V., Resende A., Maia C., Marques S.

Enfermagem, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal

P052 – Casos Clínicos**MODY – UM DIAGNÓSTICO DESAFIANTE**

Antunes C.M., Lopes L.G., Calvo P., Oliveira M., Gama C., Pimentel B., Santos F.S., Duarte J.S.

Endocrinologia, Hospital de Egas Moniz, Lisboa, Portugal

P053 – Casos Clínicos**LIPODISTROFIA PARCIAL FAMILIAR TIPO KÖBBERLING: UM CASO RARO**

Regala C.*, Ferreira A.G., Raimundo L.

*Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil, Lisboa, Portugal

P054 – Casos Clínicos**KETOSIS-PRONE DIABETES (KPD): UM TIPO DE DIABETES A NÃO ESQUECER**

Soares D.M., de Assunção G.V., Carvalho R., Fonseca L.

Endocrinologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

P055 – Casos Clínicos**ISQUEMIA CRÍTICA NO PÉ DIABÉTICO: QUANTO VALE UM MEMBRO?**

da Rocha H.G.*, Loureiro L., Castro J., Pinelo A., Almeida H., Queirós M., Marcelo J., Cardoso S., Martins J., Carvalho R., Vaz C., Machado R.

*Angiologia e Cirurgia Vascular, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

P056 – Casos Clínicos**TRÍADE RARA NA DIABETES: CETOACIDOSE, HIPERTRIGLICERIDEMIA E PANCREATITE – RELATO DE CASO**

Meira I., Menino J., Silva D., Borges Canha M., Queirós J.

Endocrinologia, Centro Hospitalar Universitário São João, Porto, Portugal

P057 – Casos Clínicos**DIABETES ASSOCIADA A INIBIDORES DE CHECKPOINT IMUNOLÓGICO – RELATO DE UM CASO**

Silva L.A.*, Fernandes A.M., Elvas A.R., Martins R.G., Couto J., Martins T., Santos J., Tavares A., Rodrigues F.

*Endocrinologia, Instituto Português de Oncologia, Coimbra, Portugal

P058 – Casos Clínicos**INTERVENÇÃO DE ENFERMAGEM NA PESSOA COM DIABETES MELLITUS**

Lopes L.N., Moutinho J.M.

Enfermagem, Unidade Local de Saúde Algarve, Faro, Portugal

P059 – Casos Clínicos

TRANSPLANTE RENOPRANCREÁTICO: CASO CLÍNICO COM 4 ANOS DE EVOLUÇÃO

Ponte M., Pataco A., Medeiros R., Anselmo J.

Endocrinologia, Hospital do Divino Espírito Santo de Ponta Delgada, Ponta Delgada, Açores

P060 – Casos Clínicos

MODY NA GRAVIDEZ: A PROPÓSITO DE 2 CASOS CLÍNICOS

Serranito M.S., Bouça B., Manique I., Gutu O., Cunha N., Bogalho P., Silva-Nunes J.

Endocrinologia, Hospital de Curry Cabral, Lisboa, Portugal

P061 – Casos Clínicos

O IMPACTO DE UMA ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR NA DIABETES MELLITUS TIPO 1: DESCRIÇÃO DE UM CASO CLÍNICO

Meira P.*, Martins I., Santos M.L., Martinho C., Fonseca F., Alves G., Torres E., Cotter J.

*Nutrição, Unidade Local de Saúde Alto Ave, Guimarães, Portugal

P062 – Casos Clínicos

IMPORTÂNCIA DOS CUIDADOS DE SAÚDE PRIMÁRIOS NA ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR DO DOENTE DIABÉTICO – A PROPÓSITO DE UM CASO DE DM1 COMPLI-CADA

Ferreira P.B., Santos J.F., Carvalho N., Barata A.M., Rei S., Costa L., Lucas L.

Medicina Geral e Familiar, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas, Unidade de Saúde Familiar Cruzeiro, Odivelas, Portugal

P063 – Casos Clínicos

O DESAFIO DO CONTROLO GLICÉMICO PARA A REALIZAÇÃO DE FDG-PET/TC EM DOENTES DIABÉTICOS NUM HOSPITAL TERCIÁRIO

Monteiro A.S., Tomásio T., Domingos R., Baptista A., Amálio S.

Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário do Algarve, Faro, Portugal

P064 – Casos Clínicos

A RETINA E A DIABETES

Pires V.*, Subtil J., Costa A., Raimundo R.

*Medicina Interna, Unidade Local de Saúde de Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal