

SEMINÁRIO FINAL DO PROJETO DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA ARIA – Como a qualidade do ar pode influenciar asma e alergia nas crianças (Ref. FCT PTDC/DTP-SAP/1522/2012, FCOMP-01-0124-FEDER-028709)

O PAPEL DO AMBIENTE NA DOENÇA ALÉRGICA

04 de Dezembro de 2015

Sala 4 do Centro de Investigação Médica – Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

13:30 – 14:00

RECEÇÃO AOS PARTICIPANTES

14:00 – 14:30

ABERTURA: PROJETO ARIA

- Reitor da Universidade do Porto, Sebastião Feyo de Azevedo
- Presidente da ARS Norte, Álvaro Almeida
- Diretor do GEAC, INEGI, Eduardo de Oliveira Fernandes
- Diretora da Faculdade de Medicina, Maria Amélia Ferreira
- Diretor da Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação, Pedro Moreira
- Coordenador do projeto ARIA, André Moreira

14:30 – 16:30

OS RESULTADOS: AMBIENTE E ALERGIA EM ESCOLAS PRIMÁRIAS DA CIDADE DO PORTO

Moderadores: Luís Delgado (FMUP), Maria do Carmo Pereira (FEUP)

- Qualidade do ar interior – João Cavaleiro Rufo (INEGI)
- Radão no ar interior – Alcides Pereira (FCUC)
- Asma, alergia e obesidade – Mariana Pinto (FMUP/FCNAUP)

16:30 – 17:00

PAUSA PARA CAFÉ

17:00 – 18:00

AS AÇÕES

Moderadores: Pedro Moreira (FCNAUP), João Paulo Teixeira (ISPUP)

- O que é necessário fazer relativamente às crianças alérgicas? – André Moreira (FMUP)
- Como melhorar a qualidade do ar? – Joana Madureira (INEGI)
- Notas de fecho – André Moreira (FMUP) e Eduardo de Oliveira Fernandes (INEGI)