

## WORKSHOP

## Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Anfiteatro das Sessões Solenes, Pólo I - Universidade da Beira Interior | Covilhã | 11 de abril de 2018

### Promotores

Instituto Português da Qualidade  
CS/04 – Comissão Setorial para a Água

### Objetivo

A *Legionella* é uma bactéria comum que pode ser encontrada, em número reduzido, em ecossistemas aquáticos como rios, lagos ou reservatórios. Quando inalada pelo Homem, pode causar a chamada doença do legionário, uma forma pouco comum de pneumonia, que pode ter graves consequências em termos de Saúde Pública. As áreas de maior risco de infeção são aquelas onde se podem formar os aerossóis, como chuveiros e torneiras, termas, fontes, repuxos, banhos turcos e saunas, humidificadores, sistemas de ar condicionado e refrigerado (torres de refrigeração e condensadores de vapor), mesmo se situados em telhados ou no solo. Os estabelecimentos públicos, nos quais se incluem unidades hoteleiras, termas, espaços comerciais, hospitais, piscinas, etc., mais do que os privados, devem ter um programa de controlo efetivo do crescimento da *Legionella* para que o risco da doença seja minimizado. Tão importante como o debate e a troca de conhecimentos entre especialistas, este *Workshop* pretende alertar as Entidades públicas e privadas para a problemática da *Legionella*, procurando dar continuidade ao debate iniciado anteriormente em encontros similares realizados em Estremoz, Luso, Albufeira, Coimbra, Lisboa e Porto.

### Destinatários

Profissionais de Ambiente e Saúde Pública, Autarcas, Técnicos de Administração Pública Central e Regional, Técnicos de Entidades Municipais, Entidades e Empresas ligadas ao uso da Água, Docentes, Investigadores e Estudantes.

## INSCRIÇÕES

### A inscrição é gratuita

Almoços a cargo dos participantes.

As Inscrições deverão ser enviadas, até ao **dia 6 de abril de 2018**, inclusive, através do preenchimento do [formulário](#) ou para o email [eventos@ipq.pt](mailto:eventos@ipq.pt)

**O número de participantes é limitado à capacidade da sala**

### Localização:

**Anfiteatro das Sessões Solenes, Pólo I  
Universidade da Beira Interior  
Covilhã**

### Ficha de Inscrição

## WORKSHOP

## Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Anfiteatro das Sessões Solenes, Pólo I - Universidade da Beira Interior | Covilhã | 11 de abril de 2018

Nome

Entidade

Email

### APOIO



## WORKSHOP

## Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Anfiteatro das Sessões Solenes, Pólo I - Universidade da Beira Interior | Covilhã | 11 de abril de 2018

### PROGRAMA

- 09:30** Receção dos participantes
- 10:00** **Sessão de Abertura**  
Luís Manuel Taborda Barata, **Presidente da Faculdade de Ciências da Saúde - UBI**  
António Mira dos Santos, **Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Português da Qualidade**  
Maria João Benoiel, **Presidente da Comissão Setorial para a Água - CS/04, EPAL**
- Painel 1: MODERADORA: Maria João Benoiel, Presidente da CS/04, EPAL**
- 10:20** **Legionella em ambientes aquáticos**  
Joana Cardoso Costa, **Universidade de Coimbra**
- 10:40** **Gestão de surtos de Legionella em Saúde Pública**  
João Pedro Carvalho Pimentel, **Diretor do Departamento de Saúde Pública da ARS Centro**
- 11:00** Debate
- 11:15** Pausa para café
- Painel 2: MODERADORA: Ana Luísa Fernando, Faculdade de Ciências e Tecnologia/ Universidade Nova de Lisboa**
- 11:40** **Surtos de Legionella na Europa**  
Paulo Diegues, **Direção-Geral da Saúde (DGS)**
- 12:00** **Vigilância da Doença dos Legionários na Região Centro e casos de estudo**  
Isabel Lança, **ARS Centro**
- 12:20** **Análises laboratoriais de Legionella em sistemas de água - Métodos disponíveis, vantagens e inconvenientes**  
Raquel Rodrigues, **Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA)**
- 12:40** Debate
- 13:00** Almoço
- Painel 3: MODERADOR: Paulo Diegues, Direção-Geral da Saúde (DGS)**
- 14:30** **Riscos da Legionella em sistemas prediais**  
Paulo Diegues, **Direção-Geral da Saúde (DGS)**
- 14:50** **Manutenção, limpeza e desinfeção de sistemas e equipamentos**  
Javier Tomás, **SUEZ - Water Technologies & Solutions**
- 15:10** **Legislação nacional de prevenção sobre a Legionella - principais desafios aplicáveis às partes interessadas**  
Tiago Rogado, **Associação Portuguesa Engenharia do Ambiente (APEA)**
- 15:30** **Apresentação do Guia da CS04/IPQ "Prevenção e Controlo de Legionella nos sistemas de água"**  
Ana Luísa Fernando, **Faculdade de Ciências e Tecnologia/ Universidade Nova de Lisboa**
- 16:00** Debate
- 16:30** Encerramento

APOIO