



WORKSHOP

Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Auditório IPQ, Caparica | 21 de novembro 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 15 de novembro de 2018**, inclusive, através do preenchimento da ficha de inscrição e envio para o e-mail eventos@ipq.pt com os dados solicitados.

O número de participantes é limitado à capacidade da sala

Localização:

Instituto Português da Qualidade

GPS: 38°40'09, 088"N

9°11'10, 355"W

Rua António Gião, 2

2829-513 Caparica

Ficha de Inscrição

WORKSHOP

Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Auditório IPQ, Caparica | 21 de novembro de 2018

Nome

Entidade

E-mail

PROGRAMA

- 09:30** Receção dos participantes
- 10:00** **Sessão de Abertura**
António Mira dos Santos, **Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Português da Qualidade (IPQ)**
Maria João Benoliel, **Presidente da Comissão Setorial para a Água - CS/04, EPAL**
- Painel 1: MODERADORA: Maria João Benoliel, Presidente da CS/04, EPAL**
- 10:20** **Legionella em ambientes aquáticos**
A designar
- 10:40** **Vigilância da Doença dos Legionários na área de jurisdição da Departamento de Saúde Pública da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo (ARSLVT)**
Nuno Lopes e António Matos, **ARSLVT**
- 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, **ARSCentro** (a confirmar)
- 12:20** **Análises laboratoriais de Legionella em sistemas de água - Métodos disponíveis, vantagens e inconvenientes**
Cristina Pizarro, **Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA)** (a confirmar)
- 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** **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**
- 15:30** Debate
- 16:00** Encerramento