

WORKSHOP

Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Auditório Carlos Ribeiro - LNEG - Polo de Alfragide | 3 abril 2019

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

Almoço livre.

As inscrições deverão ser enviadas, até ao **29 de março de 2019**, inclusive, através do preenchimento da ficha de inscrição [AQUI](#) ou envio da ficha de inscrição para o e-mail eventos@ipq.pt com os dados solicitados.

O número de participantes é limitado à capacidade da sala

Localização:

Estrada da Portela
Bairro do Zambujal
Apartado 7586- Alfragide
2610-999 Amadora

Ficha de Inscrição

WORKSHOP

Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Auditório Carlos Ribeiro - LNEG - Polo de Alfragide | 3 abril 2019

Nome

Entidade

E-mail

O Instituto Português da Qualidade, I.P. (IPQ, I.P.) informa que o tratamento e privacidade dos dados pessoais obedece ao disposto no Regulamento Geral de Proteção de Dados [Regulamento (UE) 2016/679], aplicável desde 25 de maio de 2018. O IPQ, I.P. reserva-se o direito de, a qualquer momento, proceder a reajustamentos ou alterações da sua [política de privacidade](#) pelo que recomendamos a consulta regular deste documento.

Caso não autorize a utilização dos dados fornecidos para efeitos de divulgação eletrónica das iniciativas do IPQ ou de avaliação da satisfação relativamente ao serviço prestado, queira por favor informar este Instituto dessa intenção através do e-mail rgpd@ipq.pt

APOIO:



WORKSHOP

Prevenção e Controlo de *Legionella* nos Sistemas de Água

Auditório Carlos Ribeiro - LNEG - Polo de Alfragide | 3 abril 2019

PROGRAMA Provisório

- 9:30** | Receção dos participantes
- 10:00** | **Sessão de Abertura**
António Mira dos Santos, **Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Português da Qualidade (IPQ)**
Paulo Nico, **Presidente da Comissão Setorial para a Água - CS/04, SMAS Almada**
- Painel 1: MODERADOR:** Paulo Nico, **Presidente da CS/04, SMAS Almada**
- 10:30** | ***Legionella* em ambientes aquáticos**
António Manuel Veríssimo Pires, **Universidade de Coimbra**
- 11:00** | **Vigilância da Doença dos Legionários na área de jurisdição do Departamento de Saúde Pública da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo (ARSLVT)**
Mário Durval, António Matos, **ARSLVT** (a confirmar)
- 11:20** | Debate
- 11:30** | PAUSA
- Painel 2: MODERADORA:** Ana Luísa Fernando, **Faculdade de Ciências e Tecnologia/ Universidade Nova de Lisboa**
- 11:50** | **Amostragem e Análises laboratoriais de *Legionella* em sistemas de água - Métodos disponíveis, vantagens e inconvenientes**
Filipa Costa Ferreira, **Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA)**
- 12:10** | **Controlo de *Legionella* em sistemas de abastecimento de água**
Célia Neto, **Empresa Portuguesa das Águas Livres, SA (EPAL)**
- 12:30** | Debate
- 13:00** | Almoço livre
- Painel 3: MODERADORA:** Maria João Benoliel, **EPAL**
- 14:50** | **Riscos da *Legionella* em sistemas prediais - Surtos de *Legionella* na Europa**
Paulo Diegues, **Direção-Geral da Saúde (DGS)**
- 15:20** | **Manutenção, limpeza e desinfeção de sistemas e equipamentos**
Javier Tomás, **SUEZ - Water Technologies & Solutions**
- 15:40** | **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:

