

الرعاية الصحية

السوائل القابلة للاشتعال، وحجرات العمل، والمعامل، وأنظمة التهوية، والمعدات الكهربائية، وغرف الأرشفة.



يهتم العاملون بالحماية من الحرائق المتخصصون في قطاع الرعاية الصحية بممارسة اتقاء الحرائق والحماية منها اهتمامًا شديدًا. ويسعون باستمرار إلى تحديد أكثر وسائل الوقاية من حوادث الحرائق والحماية منها فعاليةً. مع وجود المعدات الطبية الحساسة والنزلاء الذين لا يمكن نقلهم غالبًا، تتطلب حلول الحماية من الحرائق لقطاع الرعاية الصحية كلاً من البصيرة والمعرفة الفنية.

يساعد كلٌّ من تعليم الوقاية من الحرائق، والفحوصات، وتحليل مخاطر الحرائق، والتدريب على الإخلاء في حالة الحريق، مساعدةً ضخمة في تقليل الحرائق وإنقاذ حياة الناس. رغم الجهود الضخمة، تظل الحرائق المرتبطة بالمواد القابلة للاشتعال وغرف العمل والمعامل وأنظمة التهوية والمعدات الكهربائية والأخطاء البشرية شائعة للغاية. وبالتالي، فأنظمة اكتشاف الحرائق والحماية منها المأمونة ضرورية للاستخدامات في مختلف جوانب الصناعة. ربما تكون أنظمة الرغوة أو الرذاذ أو المرشحات أو أنظمة المياه الثابتة ملائمة لبعض الاستخدامات.

تستخدم أنظمة أخرى الغازات الخاملة وغاز الهالوجين في الغمر الكامل. تجمع FirePro بين أغلب فوائد هاتين التقنيتين لإخماد الحرائق مع استبعاد معظم مساوئهما. يمكن تصميمها كي تطفئ الحرائق و/أو تمنع آثارها المتداعية، إضافةً إلى كونها غير موصّلة للكهرباء وغير متآكلة وغير مؤذية للأشخاص وللبيئة. نقدّم حلولاً حسب الطلب للموجودات المهمة في المستشفيات التي لا تقبل تعطيل العمل.

