

«اليسوعية» تتبنى جهاز تنفس اصطناعي لبناني ١٠٠٪

أعلنت جامعة القديس يوسف في بيروت ومستشفى أوتيل ديو الجامعي عن تبنيهما نموذجاً Prototype لجهاز تحكّم بالتنفس الاصطناعي قدّمته شركة «أي نتورك أوتوميشن»، لمؤسسها وصاحبها المهندس كسرى صقر. وفي بيان أصدرته الجامعة، اشارت الى ان «النموذج المقدم هو جهاز تحكّم بالتنفس الاصطناعي يستخدم لإنعاش المرضى في غرف العناية المركزة، التقنية معروفة عالمياً ومنتشرة غير أن الجديد في هذا الجهاز أنه مصنوع من قطع أساسية غير متوفرة بالسوق حالياً، استطاعت شركة أي نتورك أوتوميشن بسبب طبيعة عملها في أتمتة وصناعة روبوتات صناعية، تأمين قطع موازية، وصنعت النموذج بفكر وهندسة وإبداع لبناني مائة بالمائة، وعرضته على جامعة القديس يوسف ومستشفاها الجامعي «أوتيل ديو دو فرانس» اللتين رحبتا بشدة بالنموذج نظراً إلى الحاجة الماسة إلى أجهزة التنفس وصعوبة استيرادها من الخارج بعد تفشي جائحة الكورونا في ما يزيد على ١٣٦ بلداً، وسيضع مستشفى أوتيل ديو إمكانياته وتجهيزاته لاختبار النموذج الحالي على الحيوانات في المرحلة الأولى، وبعد التأكد من فعاليته يُصار إلى إتمام بقية الاختبارات، ثم تصنيعه بقطع هندسية طبية تتمتع بالمعايير العالمية».

وأضاف البيان: «اللافت في هذا الجهاز أن كلفته بعد التصنيع الطبي لا تتعدى الألفي دولار أميركي، وأن شركة «أي نتورك أوتوميشن» تقدّمه لكل من يرغب في تصنيعه بلا مقابل، وهي مستعدة لتزود الشركات والمستشفيات ببرنامج التصنيع وبكافة التفاصيل مجاناً، ومن المتوقع أن تستغرق مرحلة الاختبارات أسابيع، بعدها يصبح بالإمكان تصنيع الجهاز واستخدامه طبيّاً».