

هجوم إلكتروني ينتهي بسرقة بيانات حساسة في الولايات المتحدة الأمريكية



أكد مركز علوم الصحة بجامعة تكساس للتكنولوجيا أن: "متسللين تمكنوا من الوصول إلى البيانات الصحية الشخصية والحساسة لأكثر من "1.4" مليون فرد خلال هجوم إلكتروني في سبتمبر".

وشهد الهجوم الإلكتروني، الذي أثر أيضًا على حرم جامعة تكساس للتكنولوجيا في، قيام المهاجمين بسرقة معلومات طبية حساسة.

وتضمنت البيانات المسروقة، أرقام الضمان الاجتماعي ومعلومات الحساب المالي وتفاصيل الهوية الصادرة عن الحكومة والمعلومات الصحية - بما في ذلك أرقام السجلات الطبية وبيانات الفواتير ومعلومات التشخيص والعلاج، بحسب تقرير نشره موقع "تك كرانش".

ويحتوي موقع حادثة الأمان الخاص بجامعة تكساس للتكنولوجيا على رمز "noindex"، والذي يخبر محركات البحث بتجاهل الصفحة، مما يجعل من الصعب على الأفراد المتضررين العثور على الموقع في نتائج البحث.

وتؤكد قائمة على بوابة خرق البيانات التابعة لوزارة الصحة الأمريكية أن: "الجامعة تخطر 1.46 مليون فرد بأن معلوماتهم قد تعرضت للخطر في خرق البيانات".

وأعلنت مجموعة "ransomware Interlock" مسؤوليتها عن الهجوم الإلكتروني، في منشور على "الدرك ويب".

وتزعم العمادة أنها: "نشرت" 2.1 مليون ملف مسروق من "TTUHSC"، بإجمالي "2.6" تيرا بايت من البيانات".