

در این اطلاعیه آمده دستگاه‌های مولد پرتو از منظر حفاظت در برابر اشعه در زمان وقوع حوادثی نظیر آتش سوزی، خطری برای عموم مردم ایجاد نمی‌کنند.

مرکز نظام ایمنی هسته‌ای ایران اعلام کرد؛



دفتر حفاظت در برابر اشعه مرکز نظام ایمنی هسته‌ای ایران اعلام کرد:

کلینیک سینا اطهر در نزدیکی میدان قدس تهران که شامگاه سه‌شنبه ۱۰ تیرماه دچار انفجار و حادثه شد، بر اساس سوابق و مجوزهای صادره این دفتر، فاقد مواد پرتوزا جهت مقاصد تشخیص و درمان بوده است.

به گزارش اسپادانا خبر، براساس اطلاعیه سازمان انرژی اتمی، این مرکز خدمات پزشکی صرفاً دارای دستگاه‌های تصویربرداری و رادیولوژی با مجوز معتبر بوده است.

در ادامه این اطلاعیه آمده است دستگاه‌های مولد پرتو از منظر حفاظت در برابر اشعه در زمان وقوع حوادثی نظیر آتش سوزی، خطری برای امدادگران و عموم مردم ایجاد نمی‌کنند.

**پرچسب‌ها:** [حوادث](#) [1]  
[آتش‌نشانی](#) [2]