

**سرپرست شبکه بهداشت و درمان جلفا معرفی شد**

طی آیینی با حضور معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر امیر مرتضوی به عنوان سرپرست جدید شبکه بهداشت و درمان جلفا معرفی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جلسه گرامیداشت یاد و نام شهید مدافع سلامت دکتر فدایی حقی سرپرست سابق شبکه بهداشت و درمان شهرستان جلفا و معارفه دکتر امیر مرتضوی به عنوان سرپرست جدید این شبکه پنجشنبه ۲۵ فروردین ماه در محل سالن اجتماعات اداره آموزش و پرورش با حضور مقامات شهرستانی و استانی برگزار شد.

در ابتدای جلسه حجت الاسلام والمسلمین حاج آقا عبدالصمد ناصری-امام جمعه شهرستان جلفا- ضمن سفارش استفاده از فرصت های گران بهای این ماه گفت: کادر بهداشت و درمان که در راستای سلامت مردم به خصوص در ایام مشقت بار مبارزه با کرونا زحمت می کشند در این ماه از فضیلت دو چندان بهره مند می شوند.

وی از دکتر مرتضوی خواست در جهت انجام هرچه بهتر خدمات بهداشتی و درمانی بیش از پیش تلاش کند.

در ادامه این آیین، دکتر حسین حقایی- معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز- از دکتر تقی فدایی حقی به عنوان انسان مومن و متعهد، مدیر و مدبر و پزشک حاذق و فداکار که فرماندهی جبهه مبارزه با کرونا را بر عهده داشتند یاد کرده و برای روح مطهر آن شهید گرانقدر آرزوی رحمت الهی کردند و از دکتر مرتضوی به عنوان پزشک با اخلاق و تلاشگر یاد کرده و برای وی آرزوی موفقیت کرد.

در ادامه مراسم، فرماندار شهرستان جلفا-مهندس اسماعیل عطاپور- در سخنان خود مقام والای دکتر فدایی را گرامی داشته از دکتر مرتضوی خواست ادامه دهنده راه پر نور آن عزیز بوده و به مطالبات مردم در حوزه سلامت به نحو احسن پاسخگو باشد.

وی از سایر ادارات درخواست کرد در جهت ارائه هر چه بهتر خدمات بهداشتی و درمانی، شبکه بهداشت و درمان را یاری کنند.

در ادامه مراسم دکتر امیر مرتضوی- سرپرست جدید شبکه بهداشت و درمان جلفا- همراهی در رکاب دکتر فدایی حقی را باعث افتخار دانسته و فقدان آن عزیز را ضایعه ای جبران ناپذیر برای شهرستان قلمداد کرد و گفت: ایشان واقعاً لایق شهادت بودند و قطعاً یاد و خاطره دکتر فدایی در این شبکه ماندگار خواهد بود.

در این مراسم ضمن قرائت تقدیر نامه توسط عزیزی بهروز- مدیر روابط عمومی دانشگاه- در جهت تکریم از شهید دکتر فدایی، حکم سرپرستی شبکه بهداشت و درمان شهرستان جلفا به دکتر امیر مرتضوی تقدیم شد.