

درمان بیماران جمهوری آذربایجان در اردبیل ساماندهی می شود

رییس جهاد دانشگاهی واحد استان اردبیل از ساماندهی پذیرش و درمان بیماران جمهوری آذربایجان در مراکز بهداشتی و درمانی این استان خبر داد.



به گزارش آران نیوز: مهران اوچی اردبیلی روز یکشنبه در جلسه امضای تفاهم نامه همکاری جهاد دانشگاهی اردبیل و شرکت سیمرغ آسیا پرواز با اشاره به فعالیت این نهاد در حوزه سلامت افزود: تفاهم نامه مذکور به منظور استفاده بهینه از ظرفیت های پزشکی و گردشگری استان و همچنین توسعه فعالیت های پژوهشی، مطالعاتی و اجرایی در این زمینه به امضای طرفین رسید.

او با بیان اینکه با توجه به تأکید استاندار اردبیل، توسعه حوزه گردشگری سلامت از اولویت های اصلی جهاد دانشگاهی اردبیل است، اظهار داشت: بر اساس برنامه ریزی های انجام شده جهاد دانشگاهی و شرکت سیمرغ آسیا پرواز در زمینه گردشگری سلامت و هدایت افرادی که از کشورهای همسایه با محوریت کشور جمهوری آذربایجان به قصد درمان به اردبیل مراجعه می کنند، همکاری و مشارکت خواهند کرد.

وی طول مدت این تفاهم نامه را سه سال ذکر کرد و گفت: این نهاد با شناسایی، نیازسنجی و بهره گیری از پتانسیل های موجود در استان به دنبال ارتقا و توسعه برنامه های گردشگری است.

رییس جهاد دانشگاهی استان اردبیل اضافه کرد: ساماندهی نقل و انتقال بیماران تبعه جمهوری آذربایجان در مرز بیله سوار برای استفاده از ظرفیت های بهداشتی و درمانی استان که در مفاد تفاهم نامه ذکر شده، می تواند نقش موثری در توسعه گردشگری ایفا کند.

نماینده شرکت سیمرغ آسیا هم در این نشست با بیان اینکه در راستای عملیاتی کردن تفاهم نامه همکاری با جهاد دانشگاهی، سامانه TABIBTRIP وابسته به این شرکت به معرفی مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاد دانشگاهی اردبیل و ارائه خدمات به گردشگران خارجی استان اردبیل اقدام خواهد کرد، گفت: با پشتیبانی ۲۴ ساعته از این سامانه، زمینه مناسبی برای رفاه حال گردشگران فراهم می شود.

یعقوبی با بیان اینکه این سامانه به سیستم بین المللی متصل است، افزود: افرادی که در این سامانه ثبت نام می کنند، می توانند مدارک پزشکی خود را در آن قرار داده و مشاوره بار اول را به صورت رایگان دریافت و برنامه سفر و هزینه های درمان را در آن برآورد و تهیه کنند.

او اظهار داشت: این سامانه زمینه مناسبی برای هدایت و جذب افراد برای توسعه توریسم سلامت در استان اردبیل فراهم خواهد کرد.