

عنوان مقاله:

نقض حق بر سلامت زنان؛ جلوه‌ها و راهکارها

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی ارتقای سلامت و چالش‌های حقوقی و پزشکی فراروی آن (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

جمال بیگی - دانشیار، گروه حقوق جزا و جرم‌شناسی، مرکز تحقیقات حقوق، واحد مراغه، دانشگاه آزاد اسلامی، مراغه، ایران

رضا عینی - دانشجوی کارشناسی ارشد جزا و جرم‌شناسی، واحد مراغه، دانشگاه آزاد اسلامی، مراغه، ایران

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: منشور حقوق و مسئولیت‌های زنان در نظام جمهوری اسلامی ایران با الهام از شریعت جامع اسلام و نظام حقوقی آن و با تکیه بر شناخت و ایمان به خداوند متعال و باهدف تبیین نظاممند حقوق و مسئولیت‌های زنان در عرصه‌های حقوق فردی، اجتماعی و خانوادگی تدوین گردیده است. روش تحقیق: در این مطالعه روش تحقیق به صورت توصیفی - تحلیلی می‌باشد و جمع‌آوری اطلاعات با استفاده از کتابها، مقاله‌ها، منابع الکترونیکی و پایگاه‌های اینترنتی صورت پذیرفته است. یافته‌ها: این منشور اهتمام بر تبیین حقوق و تکالیف زنان در اسلام داشته و مبتنی بر قانون اساسی، اندیشه‌های والای بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران و رهبر معظم انقلاب و با بهره‌گیری از سند چشم‌انداز ۲۰ ساله و سیاست‌های کلی نظام و با لحاظ قوانین موجود و خلاها و کاستی‌های آن و به منظور تحقق عدالت و انصاف در جامعه زنان مسلمان می‌باشد حقوق سلامت زنان بخشی از حقوق بشری بوده و یکی از مهم‌ترین بحث‌های است از دیرباز تاکنون در عرصه‌های مختلف اعم از حقوق داخلی و حقوق بین‌الملل مطرح می‌باشد. قریب یک قرن است که حقوق بین‌الملل قواعد رفتاری در زمینه‌های متنوع را مورد تصویب قرار داده که ارزشهای مورد حمایت در این مصوبات عمدتاً مرتبط با حیات و تمامیت جسمانی انسان و احترام به شان و کرامت اوست. حق سلامت به عنوان حق اولیه برای اعمال دیگر موارد حقوق بشری و شهروندی لازم الاجرا است به طوری که هدف حقوق شهروندی توسعه مبانی حقوق بشری بشمار می‌رود. نتیجه‌گیری: واکاوی بنیادهای حقوقی در عرصه داخلی و بین‌المللی - حق مادری - حق داشتن محیط سالم - درمان برابر و بدون تبعیض - سلامت جنسی زنان - حقوق باروری را براساس منابع حقوق سلامت در عرصه داخلی و بین‌المللی مورد بررسی قرار می‌دهد.

کلمات کلیدی:

سلامت زنان، حقوق زنان، حقوق بشر، حق سلامت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1688698>

