

عنوان مقاله:

بررسی مبانی ژنتیک پزشکی در قرآن و روایات

محل انتشار:

کنگره بین المللی فرهنگ و اندیشه دینی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

فاطمه پیری امیرحاجیلو - دانشجوی دکتری فقه و حقوق جزا دانشگاه خوارزمی تهران

علی تولایی - استادیار دانشکده علوم انسانی دانشگاه یزد

محمدحسن شیخها - دانشیار دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید صدوقی یزد

خلاصه مقاله:

علم ژنتیک علم نوپایی است که کمتر از دو قرن از عمر آن می گذرد. این علم در طول این مدت رشد و پیشرفت کرده و به دستاورد های جدیدی در زمینه توارث، انتقال خصوصیات جانداران از نسلی به نسل دیگر و چگونگی تولید مثل گیاهان، حیوانات و انسان ها رسیده است. این در حالی است که قرآن کریم چهارده قرن قبل و در میان مردمی که در جاهلیت به سر می بردند، مبانی علم ژنتیک و توارث میان جانداران را مطرح کرده است. این نشان دهنده آن است که هقرآن کریم اختصاص به یک علم نداشته؛ بلکه بیانگر تمامی علوم است که برای بشریت لازم است. علاوه بر آن پیامبر 3PF اکرم (ص) و ائمه معصومین (ع) که از طریق وحی و الهام با حقایق در ارتباط بوده اند، ضمن تأیید نقش 4P وراثت و انتقال صفات از نسلی به نسل دیگر از طریق ازدواج، سفارش هایی را در زمینه انتخاب همسر و تولید نسل و فرزند آوری به پیروان خود نموده اند

کلمات کلیدی:

ژنتیک، ژن، وراثت، قرآن، روایات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/300965>

