

طرح درس:

اطلاعات عمومی

نام درس: اخلاق نشر و پژوهش نوع درس: نظری- عملی تعداد واحد: ۲

فراگیران: دانشجویان رشته ژورنالیسم پزشکی مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد ترم تحصیلی: نیم سال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴

مسئول درس: دکتر مسعود میرزایی مدرسین: دکتر مسعود میرزایی

مقدمه: اخلاق نشر و پژوهش یکی از شاخه های جهان مدرن و تولید علم است. این درس در پی آن است که به نقش اخلاق نشر در پیشرفت علم و دستاوردهای شگرف آن بویژه در دوران معاصر پرداخته و مصادیق و تعاریف اخلاق و نیز اخلاق در نشر را بیان دارد.

پیامدهای یادگیری: در پایان این مبحث دانشجویان به اهمیت اخلاق نشر، مبانی و تعاریف آن پی برده و با اصول و مبانی اخلاق نشر مصادیق زیر پا نهادن آن آشنا می شوند.

هدف کلی: آشنایی با اخلاق نشر، مبانی و تعاریف آن و مصادیق گذر از آن و نیز رعایت اصول اخلاق نشر در ژورنالیسم پزشکی.

جلسات	سرفصل موضوعات	حیطه اهداف آموزشی	روش تدریس:	روش ارزیابی فراگیر:	مدرسین:
جلسه اول	تعریف اخلاق	شناختی- نگرشی	سخنرانی تعاملی- بحث گروهی- پرسش و پاسخ	آزمون چندگزینه ای- تشریحی- کوتاه پاسخ	دکتر مسعود میرزایی
جلسه دوم	تعریف اخلاق نشر	شناختی- نگرشی	سخنرانی تعاملی- بحث گروهی- پرسش و پاسخ	آزمون چندگزینه ای- تشریحی- کوتاه پاسخ	دکتر مسعود میرزایی

دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	مبانی اخلاقی انتخاب همکاران نویسنده و ترتیب نویسندگان	جلسه سوم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	مسائل اخلاقی تهیه قسمت های مختلف مقالات پزشکی (مقدمه، مواد و روش ها M&M، ارائه نتایج، بحث، جدول، شکل و تصویر، منابع، بخش تشکر و قدردانی)	جلسه چهارم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	سرقت ادبی ، آشنایی دانشجو با تعاریف مقوله Plagiarism و شناخت انواع آن	جلسه پنجم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	ارجاع مناسب و پرهیز از Plagiarism	جلسه ششم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	آشنایی با راه های شناسایی و اجتناب از پلجیاریسم و آشنایی با نرم افزار های موجود در این زمینه	جلسه هفتم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	جعل و تحریف داده ها	جلسه هشتم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	تضاد منافع و چاپ تکراری	جلسه نهم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	کدهای سی و یک گانه اخلاق در پژوهش ایران	جلسه دهم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	کدهای اخلاق کار روی حیوانات آزمایشگاهی	جلسه یازدهم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش	شناختی - نگرشی	کدهای اخلاق کار آزمایشگاهی بالینی	جلسه دوازدهم

معاونت آموزشی

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاه

		و پاسخ			
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	اهمیت رضایت نامه آگاهانه در تحقیقات	جلسه سیزدهم
دکتر مسعود میرزایی	آزمون چندگزینه ای - تشریحی - کوتاه پاسخ	سخنرانی تعاملی - بحث گروهی - پرسش و پاسخ	شناختی - نگرشی	نگهداری داده ها و اصول محرمانگی	جلسه چهاردهم
آزمون پایانی					جلسه

تکالیف فراگیر

مشارکت دانشجویان در فعالیت های کلاسی - ۴ نمره

ارائه کار کلاسی - ۲ درصد نمره

پایان ترم - ۴ نمره

نحوه نمره دهی

1. . CLINICAL ETHICS: A Practical Approach to Ethical Decisions in Clinical Medicine. McGraw-Hill/Appleton & Lange; latest edition . ISBN: 0071387633.
2. . The Experimental Animal in Biomedical Research: A Survey of Scientific and Ethical Issues for Investigators, Volume I. CRC (1990). ISBN: 0849349818.
3. . Medical Law and Ethics (2nd Edition). Prentice Hall; latest edition . ISBN: 0131177087.
4. . Code of Medical Ethics, 2006-2007: Of The American Medical Association: Current Opinions With Annotations (Code of Medical Ethics). latest edition . ISBN: 1579477771.
5. . Ethical Issues in Scientific Research (Garland Studies in Applied Ethics, Vol 2). Routledge; latest edition (1994). ISBN: 0815317905.
6. Ethical and policy issues in research involving human participants. National Bioethics Advisory Commission (2001). ISBN: 193102216X
7. Ethical issues in genetic research. World Health Organization Publication, Geneva, ISBN: 9241545542.
8. . Law & Ethics for Medical Careers. McGraw-Hill Science/Engineering/Math; 4 edition (2005). ISBN: 0073022632.
9. (Editor). Ethical Issues in Epidemiologic Research (Series in Psychosocial Epidemiology). Rutgers Univ Pr (1986). ISBN: 0813511569
10. . Case Studies in Medical Ethics. Harvard University Press; latest edition . ISBN: 067409932X.
11. . Medical Ethics: A Very Short Introduction (Very Short Introductions). Oxford University Press, USA (2004). ISBN: 0192802828

۱۲. راهنمای اخلاق در تحقیقات ژنتیکی در جمهوری اسلامی ایران، مرکز تحقیقات اخلاق پزشکی، دانشگاه علوم

پزشکی تهران