

دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ایران

گروه اپیدمیولوژی

سرفصل درس اپیدمیولوژی اجتماعی کارشناسی ارشد

هدف کلی درس

در پایان درس انتظار میرود دانشجو: کلیات عوامل اجتماعی تأثیرگذار بر سلامت، حوزه و تاریخچه این علم، نقش و اهمیت عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، روش های اندازه گیری وضعیت اقتصادی و اجتماعی، کلیات شبکه های اجتماعی و روشهای آماری آنالیز آن، کلیات سرمایه اجتماعی و نقش آن در سلامت و روش اندازه گیری آن، تحقیق های مشارکتی جامعه محور، کاربرد و روش استفاده از مطالعات کیفی در بررسی مسائل اجتماعی نظام سلامت، روشهای مهم اندازه گیری اپیدمیولوژی سلامت اجتماعی، مفهوم عدالت در سلامت و روشهای اندازه گیری آن را بداند و به کار ببندد و با استفاده از نرم افزارهای مناسب داده های مربوط به اپیدمیولوژی اجتماعی را آنالیز کند.

شرح درس:

در این درس دانشجو با مفاهیم و کلیات اپیدمیولوژی اجتماعی و اندازه های مهم اپیدمیولوژیک در این مبحث آشنا میشود. در این درس دانشجویان یاد می گیرند که چگونه مسائل اجتماعی، سیاسی، فرهنگی و اقتصادی بر سلامت تأثیر می گذارند. همچنین روشهای متولوژیک مهم تحقیق در این حوزه آشنا میشوند. بعلاوه دانشجو یاد میگیرد که چگونه داده ها را با استفاده از نرم افزارهای مرتبط آنالیز کند.

رئوس مطالب: (۳۴ ساعت نظری)

آشنایی با سلامت اجتماعی و عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، روشهای اندازه گیری وضعیت اقتصادی و اجتماعی، تعیین کننده های اصلی در سلامت اجتماعی، فقر، قومیت، نابرابری و عدالت در سلامت و روشهای اندازه گیری آن، روشهای مبتنی بر رگرسیون برای اندازه گیری سلامت، تحقیق های مشارکتی مبتنی بر جامعه، شبکه های اجتماعی، تأثیر بر سلامت و آنالیز روابط، استفاده از روشهای آماری چند سطحی در اپیدمیولوژی اجتماعی، سرمایه اجتماعی و روشهای اندازه گیری آن، کاربرد مطالعات کیفی در بررسی مسائل اجتماعی، بررسی نقش اپیدمیولوژی اجتماعی حداقل در دو محور مرتبط با سلامت (اعتیاد، ایدز)

جدول ۱- سرفصل درس اپیدمیولوژی اجتماعی کارشناسی ارشد

جلسه	عنوان	مصوب	کتاب Berkman
اول	مفاهیم پایه اپیدمیولوژی اجتماعی	آشنایی با سلامت اجتماعی و عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	A Historical Framework for Social Epidemiology Social Determinants of Population Health

Socioeconomic Status and Health	روشهای اندازه گیری وضعیت اقتصادی و اجتماعی	عدالت در سلامت در جهان	دوم
Discrimination and Health Inequalities	تعیین کننده های اصلی در سلامت اجتماعی	مؤلفه های اجتماعی سلامت	سوم
Income Inequalities	فقر	کمیسیون مؤلفه های اجتماعی سلامت	چهارم
Working Condition and Health	قومیت	تکامل دوران کودکی	پنجم
Labor Markets, Employment Policies and Health	نابرابری و عدالت در سلامت و روشهای اندازه گیری آن	مکان سالم، مردم سالم	ششم
Social Network Epidemiology	روشهای مبتنی بر رگرسیون برای اندازه گیری سلامت	اشتغال مناسب	هفتم
Social Capital, Social Cohesion and Health	تحقیق های مشارکتی مبتنی بر جامعه	حمایت اجتماعی	هشتم
Affective States and Health	شبکه های اجتماعی و تأثیر بر سلامت و آنالیز روابط	پوشش همگانی سلامت	نهم
Changing Health Behaviors in a Social Context	استفاده از روشهای آماری چند سطحی در اپیدمیولوژی اجتماعی	سلامت در همه سیاستها	دهم
Experimental Psychological Interventions	سرمایه اجتماعی و روشهای اندازه گیری آن	تامین اعتبارات سلامت	یازدهم
Policies as Tools for Research and Translation in Social Epidemiology	کاربرد مطالعات کیفی در بررسی مسائل اجتماعی	بازار سلامت	دوازدهم
Applications of Behavioral Economics to Improve Health	بررسی نقش اپیدمیولوژی اجتماعی حداقل در دو محور مرتبط با سلامت (اعتیاد، ایدز)	عدالت جنسیتی در سلامت	سیزدهم
Biological Pathways Linking Social Condition and Health: Plausible Mechanisms		سیاستگذاری و سلامت	چهاردهم
From Science to Policy		حکمرانی جهانی و سلامت	پانزدهم
		پایش مؤلفه های اجتماعی سلامت	شانزدهم
		مؤلفه های اجتماعی سلامت در منطقه خاورمیانه	هفدهم

Social Epidemiology Berkman Chapters

Chapter-1: A historical framework for Social Epidemiology: Social Determinants of Population Health (16 p)

chapter-2: Socioeconomic status and health (46 p)

chapter-3: Discrimination and health inequalities (63 p)

chapter-4: Income inequalities (27 p)

chapter-5: Working conditions and health (29 p)

chapter-6: Labor markets, Employment Policies and Health (52 p)

chapter-7: Social Network Epidemiology (56 p)

chapter-8: Social Capital, Social Cohesion and Health (30 p)

chapter-9: Affective States and Health (45 p)

chapter-10: Changing Health Behaviors in Social Context (31 p)

chapter-11: Experimental Psychosocial Interventions (55 p)

chapter-12: Policies as Tools for Research and Translation in Social Epidemiology (26 p)

chapter-13: Applications of Behavioral Economics to Improve Health (44 p)

chapter-14: Biological Pathways Linking Social Conditions and Health: Plausible Mechanisms (50 p)

chapter-15: From Science to Policy (15 p)