

عنوان مقاله:

تاریخچه تکوین طب هوا و فضا

محل انتشار:

فصلنامه ابن سینا، دوره 12، شماره 2 (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

شوآن شریعتی راد

سعید زارعی

خلاصه مقاله:

مقدمه: طب هوا و فضا، شاخه ای از طب پیشگیری می باشد که به بررسی عوارض و استرس های روانشناختی و فیزیولوژیکی بر روی بدن انسان به هنگام پرواز می پردازد و در دو محیط جداگانه هوانوردی و فضانوردی به ارزیابی تغییرات می پردازد. در این مقاله، به جهت آشنایی بیشتر با طب هوا و فضا، تاریخچه تکوینی طب هوا و فضا در ایران و جهان مورد بررسی قرار گرفته است. روش بررسی: این مطالعه به روش مروری (Review Article) و با استفاده از کلمات کلیدی Aerospace Medicine، History Flight surgeon، IRI Air Force، و جستجوی مقالات در بانک اطلاعاتی Pubmed و سایت های معتبر نظامی در بین سال های ۲۰۰۹-۲۰۰۱ پرداخته شد. تعداد ۱۱ منبع به دست آمد که با توجه به دستیابی به اصل مقالات از آنها استفاده گردید. بحث و نتیجه گیری: در مردادماه ۱۳۳۴ نیروی هوایی ایران رسماً آغاز به کار کرد. "اداره بهداری" که سپس به "اداره بهداشت و درمان" تغییر نام داد، در حال حاضر متولی آموزش پزشکی هوایی می باشد و به تربیت پزشکان در زمینه طب هوایی می پردازد. در بهمن ماه ۸۷ نخستین ماهواره ایرانی به فضا پرتاب شد و بدین ترتیب ایران نهمین کشور دارای تجهیزات پرتاب ماهواره گردید؛ بنابراین حرکت شتابدار ایران در عرصه علوم هوانوردی و کیهان نوردی، نیاز به طب هوا و فضا را بیش از پیش مورد توجه قرار می دهد.

کلمات کلیدی:

Aerospace medicine, Flight surgeon, IRI Air Force، طب هوا و

فضا، طب پرواز، نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1438407>

