

۱. کیوان آرا، کلانتری، شعرافچی زاده. بسترهای اجتماعی اقدام به خودسوزی در بین زنان بستری شده در بیمارستان سوانح سوختگی اصفهان: یک مطالعه کیفی. تحقیقات نظام سلامت. ۲۰۲۲.
۲. مقیمیان، معینی، مهین، فرضی، ابوطالبی، شهریاری، یوسفی، مصلح، سرور. تبیین تجارب پزشکان و پرستاران از اولویت های مراقبت از زخم سوختگی. مجله طب نظامی. ۲۰۲۲.
۳. الهام حقیقی فر، بهرام نصر اصفهان، حسین فاضلی. ارزیابی مولکولی سیستم توکسین-آنتی توکسین نوع دو در ایزوله های تولید کننده بیوفیلیم اسپینتو باکتر باثومانی مقاوم به چند دارو جدا شده از نمونه های زخم های سوختگی. ۲۰۲۱.
۴. شفیع س، عبدالله زاده م، دریابیگی ر. مقایسه تأثیر پماد سنجید تلخ و سولفادیازین نقره بر مدت زمان ترمیم زخم سوختگی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور. حیات. ۲۰۲۱.
۵. کیانی، منشی، قمرانی، امیر، راستی. مقایسه اثربخشی دارو درمانی و واقعیت مجازی بر ادراک زمان سپری شده درد در بیماران سوختگی. تحقیقات علوم رفتاری. ۲۰۲۱.
۶. حدادی، عابدینی، یادگاری. اثربخشی و ایمنی پوشش موقت زخم سوختگی با اجی کت در مقایسه با آلوگرافت (کاداور) در بیماران مبتلا به سوختگی: یک مطالعه کارآزمایی بالینی. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۲۰.
۷. ابراهیمی، دریابیگی، شاه طالبی، عابدینی. پانسمان زخم سوختگی درجه دو با کرم بابونه و کرم سولفادیازین نقره؛ مقایسه اثرات آنها بر مدت زمان ترمیم زخم؛ یک کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور. ۲۰۲۰.
۸. حقدوست، مبین، امید. ارتباط تجارب معنوی با امید به زندگی و اضطراب مرگ در بیماران مبتلا به سوختگی. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۲۰.
۹. حقیقی فر، نصر اصفهانی، فاضلی. بررسی توان تشکیل بیوفیلیم و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در استرین های اسپینتو باکتر بومانی جدا شده از بیماران با عفونت زخم سوختگی. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۹.
۱۰. کمشکی، بیان، چادگانی پور، چعباوی زاده، جواهر، یادگاری. بررسی عفونت های قارچی در زخم های بیماران سوختگی در اصفهان. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۷.
۱۱. دریابیگی رضا، عبدالحمیدی لقمان، علی محمدی نصراله، قضاوی زهرا. اثر بخشی امیددرمانی ترکیبی اسناید و اسلامی بر بهبود کیفیت زندگی مبتلایان به سوختگی. ۲۰۱۶.
۱۲. پوربابایی، فیروزه، فرزانه، صفاری، زیبایی، صحت، رادان. بررسی ژن های bla-IMP-1 و bla-IMP-2 در سویه های پseudomonas آئروژینوزا تولید کننده متالوبتالاکتاماز جدا شده از بیماران سوختگی در اصفهان. نشریه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی البرز. ۲۰۱۶.
۱۳. حدادی، یادگاری، عابدینی. بررسی تأثیر هیپوکلریت سدیم ۰/۰۲۵ درصد و بتادین ۱ درصد بر مدت ترمیم زخم سوختگی. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۴.
۱۴. بهزادنژاد، مردی، اسفرجانی، عابدی، احمد، بردیا. تأثیر ۸ ماه تمرین مقاومتی بر سطوح GH (Growth hormone)، 3IGFBP، و growth factor binding protein (3Insulin-like growth factor) و IGF (1Insulin-like growth factor) پلاسمای دو بیمار مبتلا به سوختگی شدید. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۴.
۱۵. فقری جمشید. بررسی علل عفونت های باکتریال در بیماران دچار سوختگی بستری در بیمارستان سوانح سوختگی اصفهان طی سالهای ۸۴-۱۳۸۳.
۱۶. نم نباتی محبوبه. تاثیر انحراف توجه بر شدت درد پانسمان سوختگی کودکان بیمارستان سوانح سوختگی اصفهان. ۱۳۸۱.
۱۷. جعفری ریحانه، کرباسی زاده و جیهه، مقیم شراره. فراوانی و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی جدایه های باکتریایی زخم های سوختگی جدا شده از یک مرکز سوختگی در شهر اصفهان. ۱۳۹۲.

۱۸. فقری. بررسی علل عفونت های باکتریال در بیماران دچار سوختگی بستری در بیمارستان سوانح سوختگی اصفهان طی سالهای ۸۴-۱۳۸۳. مجله پزشکی بالینی ابن سینا. ۲۰۰۷.
۱۹. امینی هرندی علی، اسفندانی اکرم، شکیبایی فرشته. بررسی اثر هیپنوتراپی بر کاهش درد و اضطراب ناشی از فیزیوتراپی بیماران بستری در بخش زنان بیمارستان سوانح و سوختگی اصفهان. ۱۳۸۱.
۲۰. محمدزاده محمدجواد، امینی رارانی مصطفی، کیوان آرا محمود. بررسی اپیدمیولوژیک مبتلایان به سوختگی مرکز آموزشی درمانی امام موسی کاظم (ع) اصفهان بین سال های ۹۶-۹۳.
۲۱. روزبهبانی رضا، زمانی احمدرضا، عمرانی فرد محمود، روزبهبانی اکبر، رضایی فرحناز، فرج زادگان زیبا. بررسی اپیدمیولوژیک بیماران سوختگی بستری در بیمارستان امام موسی کاظم (ع) اصفهان در سال ۱۳۸۲.
۲۲. رفیعی محمدهادی، معمارزاده مهرداد، حسین پور مهرداد. بررسی علل و انواع سوختگی در کودکان و نوجوانان زیر ۱۵ سال در شهر اصفهان طی ۲ سال اخیر. ۱۳۸۶.
۲۳. لقمانی، شهریار، تولایی، حدادی. بررسی ویژگی های اپیدمیولوژیک کودکان دچار سوختگی بستری شده در بیمارستان امام موسی کاظم (ع) استان اصفهان. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۲.
۲۴. یآوری، داوود، حدادی، عابدینی. بررسی میزان هیپوترمی در بیماران دچار سوختگی و ارتباط آن با مرگ و میر بیماران ارجاعی به بیمارستان امام موسی کاظم (ع) شهر اصفهان. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۵.
۲۵. فاضلی حسین، مصلحی تکانته زهرا، ایراجیان غلامرضا، صالحی منصور. تعیین الگوی مقاومت دارویی و شناسایی ژن متالو بتالاکتاماز bla-VIM در سویه های پseudomonas آئروژینوزا جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان سوانح و سوختگی امام موسی کاظم (ع) اصفهان (۸۸-۱۳۷۸).
۲۶. محمد زاده، محمد زاده. عفونت زخم های سوختگی و میزان حساسیت به داروهای ضد میکروبی. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین. ۱۳۷۸.
۲۷. صیادی مسعود، یوسف زاده محسن، باباخانی اعظم، بیگی علی اکبر. بررسی میزان بروز عوارض ناشی از تعبیه کاتتر عروق مرکزی در بیماران سوخته بستری شده در بیمارستان امام موسی کاظم (ع) اصفهان طی سال های ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۷.
۲۸. شهریار لقمانی، مهدی تولایی، فاطمه حدادی. بررسی ویژگی های اپیدمیولوژیک کودکان دچار سوختگی بستری شده در بیمارستان امام موسی کاظم (ع) استان اصفهان. دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۲.
۲۹. عمرانی فرد م، محمود، انصاری، امیر مهدی، جاذبی، روزبهبانی، اکبری. مقایسه ی نتایج درمانی استفاده از غشای آمینون و گرافت پوستی در درمان سوختگی های درجه ی ۲ عمقی کودکان. مجله دانشکده پزشکی اصفهان. ۲۰۱۱.
۳۰. راهزانی کبری، طالقانی فریبا، نیک بخت نصرآبادی علیرضا، عمرانی فرد محمود. رویکردی کیفی بر مشکلات اجتماعی افراد دارای بدشکلی سوختگی. ۱۳۸۷.

31. Sadeghian F, Moghaddam SS, Ghodsi Z, Mehdipour P, Ghanbari A, O'Reilly G, Rezaei N, Fateh SM, Mokdad AH, Rahimi-Movaghar V. Mortality and years of life lost due to burn injury among older Iranian people; a cross-sectional study. Archives of academic emergency medicine. 2022;10(1).
32. Moghimian M, Farzi S, Farzi K, Tarrahi MJ, Ghasemi H, Jafari F, Bighamian S. Patient Safety Culture in Burn Care Units from the Perspectives of Healthcare Providers: A Cross-sectional Study. Journal of Burn Care & Research. 2022 Jul;43(4):841-5.
33. Dakhilpour SS, Naseri S, Yadegari S, Najari E, Khodayari M. Comparative evaluation of Artaderm (herbalalcoholic extracts ointment) and cod liver oil ointment on healing process in burn of the second degree in Rat. International Pharmacy Acta. 2017;1(1):79-80.

34. Najari E, Abedini F. Investigating the impact of mobility-oriented empowerment on the length of hospitalization of burn patient in ICU.2018.
35. Shaarbafchi Zadeh N, Mohammadi F, Amini Rarani M, Javadi M, Mohammadzade M, Yazdi-Feyzabadi V. How the service delivery works in the Iranian specialised burns hospitals? A qualitative approach. PloS one. 2019 May 21;14(5):e0216489.
36. Ahmadijouybari T, Najafi F, Moradinazar M, Karami-matin B, Karami-matin R, Ataie M, Hatami M, Purghorbani S, Ameer V. Two-year hospital records of burns from a referral center in Western Iran: March 2010-March 2012. Journal of injury and violence research. 2014 Jan;6(1):31
37. Beheshti S, Zia M. Bacteriology of burns and antibiogram in an Iranian burn care center. Afr J Pharm Pharmacol. 2011 Apr 1;5(4):538-41.