

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین مقاله نویسی IEEE و ISI ویژه فنی و مهندسی



بررسی بکارگیری همزمان گیاهان دارویی و داروهای قلبی در بیماران کاندید جراحی قلب

زهرا پاشائی نژاد^{۱*} - محمدعلی قناد^۲ - مجید رجیبان^۳ - سید احمد امامی^۴

۱- کارشناسی ارشد آموزش پرستاری-دانشگاه علوم پزشکی مشهد-مرکز آموزشی پژوهشی درمانی قائم(عج)

۲- کارشناس ارشد هوشبری - دانشگاه علوم پزشکی مشهد-مرکز آموزشی پژوهشی درمانی قائم(عج)

۳- کارشناس هوشبری- دانشگاه علوم پزشکی مشهد- مرکز آموزشی پژوهشی درمانی قائم(عج)

۴- استاد گروه آموزشی فارماکونوزی-دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی مشهد

مقدمه: استفاده از گیاهان دارویی از ارزش و اهمیت خاصی در تامین بهداشت و سلامت جوامع به لحاظ درمان و پیشگیری برخوردار است. ولی از آنجاییکه مصرف همزمان فراورده های گیاهی با داروها قبل از اعمال جراحی میتواند با حوادث حول و حوش عمل همراه باشد لذا تحقیق حاضر با هدف بررسی فراوانی بکارگیری همزمان گیاهان دارویی و داروهای قلبی دارای پتانسیل تداخل با آنها توسط بیماران در طی ۲-۳ هفته قبل از عمل جراحی قلب انجام شد.

روش کار: پژوهش حاضر یک مطالعه توصیفی است جامعه پژوهش، کلیه بیماران واجد شرایط کاندید عمل جراحی قلب مراجعه کننده به بیمارستان های منتخب مشهد سال ۱۳۹۳ بودند که از بین آنان ۴۵۸ نفر که معیارهای ورود به مطالعه را داشتند به روش نمونه گیری مبتنی بر هدف انتخاب شدند. روش و ابزار گرد آوری اطلاعات پرسشنامه حاوی ۳ بخش بود. بخش اول اطلاعات فردی، بخش دوم اطلاعات مربوط به بیماری و استفاده از داروهای قلبی، بخش سوم بکارگیری گیاهان دارویی در طی ۲-۳ هفته قبل از عمل بود. جهت تعیین اعتبار و اعتماد علمی از روش اعتبار محتوی و آزمون مجدد و به منظور تجزیه و تحلیل داده ها از آمار توصیفی و استنباطی و نرم افزار Spss نسخه ۱۹ استفاده شد.

یافته ها: یافته های حاصل از پژوهش نشان داد که ۱۰۰ درصد بیماران از گیاهان دارویی استفاده کرده و پیاز، چای، سیر، فلفل سیاه، بیشترین مصرف را داشتند. ۷۹/۵ درصد بیماران استفاده از گیاهان دارویی را با پزشک و پرستار در میان نگذاشته و ۹۵/۴ درصد موارد در پرونده بیماران هیچ نکته ای در مورد استفاده بیماران ثبت نشده بود. بیشتر از ۹۰ درصد نمی دانستند که باید مدتی قبل از عمل از استفاده از گیاهان دارویی پرهیز نمایند. در بین شایعترین داروهای قلبی ۵۹ درصد بیماران مصرف کننده آترواستاتین از سیر، ۲۲-۲۳ درصد از گریپ فروت و علف چای، ۸۲ درصد بیماران مصرف کننده متوپرولول از چای، ۲۵ درصد بیماران استفاده کننده لوزارتان از گریپ فروت، ۲۵ درصد بیماران استفاده کننده کاپتوپریل از فلفل قرمز و سبز به صورت همزمان استفاده کرده و بیش از ۷۰ درصد بیماران همزمان با آسپرین از پیاز یا فلفل سیاه و همزمان با پلاویکس از سیر استفاده کرده بودند.

نتیجه گیری: با توجه به شیوع بالای مصرف همزمان گیاهان دارویی و داروهای قلبی، لزوم اجرای برنامه های آموزشی منظم و موثر جهت ارتقاء سطح آگاهی دست اندرکاران بخش سلامت و بیماران بخصوص در زمینه تداخلات فراورده های گیاهی با داروهای قلبی، همچنین تاکید بر ثبت سابقه استفاده از این فراورده ها در برگه شرح حال مورد تاکید قرار می گیرد.

کلید واژه ها: بیماری قلبی، داروهای قلبی، گیاهان دارویی، تداخلات فراورده های گیاهی با داروهای قلبی.

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین مقاله نویسی IEEE و ISI ویژه فنی و مهندسی