



شناسایی گونه‌های کاندیدای جدا شده از واژینیت در خانم‌های مراجعه کننده به

درمانگاه تخصصی ابوالفضل بوشهر

مرادعلی فولادوند^۱، بهروز نعیمی^{۱*}، محمدعلی حقیقی^۱

^۱ گروه میکروب شناسی و انگل شناسی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر

چکیده

زمینه: ولووواژینیت کاندیدایی بیماری است که در اثر کلوئیزاسیون گونه‌های کاندیدا در موکوس دستگاه تناسلی خانم‌ها ایجاد می‌شود.

هدف این تحقیق شناسایی گونه‌های مخمرهای جدا شده از واژینیت در خانم‌های مراجعه کننده به درمانگاه تخصصی ابوالفضل بوشهر بود.

مواد و روش‌ها: در این بررسی که از خرداد ماه تا شهریور ماه ۱۳۸۱ در شهر بوشهر صورت گرفته است. از ۸۰ خانم مشکوک به

واژینیت کاندیدایی، به کمک سوآب، ۱۶۰ نمونه گرفته شد (۲ سوآب برای هر خانم). سپس از نمونه‌ها لام مستقیم و کشت تهیه گردید و مخمرهای جدا شده با کمک روش‌های استاندارد جذب و تخمیر قندها، شناسایی گردیدند.

یافته‌ها: در این مطالعه از ۸۰ نمونه مشکوک به واژینیت کاندیدایی، تعداد ۴۲ نفر به این بیماری مبتلا بودند. از ۴۲ مورد بیماری، ۳۱

مورد کاندیدا آلبیکانس، ۵ مورد کاندیدا گلبراتا، ۴ مورد کاندیدا تروپیکالیس و ۲ مورد هم کاندیدا کفیر عامل بیماری بوده است.

نتیجه‌گیری: در گروه مورد مطالعه این بررسی، شایع‌ترین عامل بیماری ولووواژینیت کاندیدایی، کاندیدا آلبیکانس شناخته شد.

واژگان کلیدی: عفونت‌های قارچی، کاندیدایازیس، ولووواژینیت، گونه‌های کاندیدا

دریافت مقاله: ۸۸/۷/۲۷ - پذیرش مقاله: ۸۸/۱۰/۱۳

* بوشهر، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر، دانشکده پرآپزشکی، کد پستی: ۷۵۱۴۷۶۳۴۴۸