

# بررسی میزان تأثیر برنامه آموزش بهداشت بر آگاهی، نگرش و عملکرد مادران دارای کودک زیر ۵ سال در زمینه عفوونتهای حاد تنفسی، (ARI)، در دو روستای استان مرکزی

دکتر علیرضا حیدرنسیا، عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس . حسام الدین عسگری مجذآبادی

## خلاصه

این یک مطالعه نیمه تجربی است که با روش هم گروهی و بر اساس چهار متغیر آموزش، آگاهی ، نگرش و عملکرد انجام گرفته است در این مطالعه برنامه آموزشی در گروه آزمون اجرا و سپس با انجام آزمون ثانویه چگونه تأثیر برنامه آموزش مورد ارزیابی قرار گرفت.

مطالعه بر روی مادرانی که حداقل یک کودک زیر ۵ سال داشتند در دو روستای استان مرکزی صورت گرفت ابزار گردآوری اطلاعات بوسیله پرسشنامه که یکبار در انجام آزمون اولیه و بار دیگر در آزمون ثانویه مورد استفاده قرار گرفت.

میانگین نمرات آگاهی قبل از آموزش در گروه آزمون  $4/45$  و در گروه شاهد  $4/55$  بود که هیچگونه اختلاف معنی داری نداشتند بعد از آموزش میانگین نمرات آگاهی در گروه آزمون  $17/73$  و در گروه کنترل  $5/25$  می باشد که اختلاف معنی دار است. میانگین نمرات نگرش مادران مورد مطالعه در گروه آزمون قبل از آموزش  $6/26$  و در گروه کنترل  $6/02$  بود که هیچگونه اختلاف معنی دار ندارد. بعد از آموزش میانگین نمرات نگرش در گروه آزمون  $4/40$  و در گروه کنترل  $6/77$  بود و اختلاف معنی دار است .

میانگین نمرات عملکرد مادران قبل از آموزش در گروه آزمون  $4/21$  و در گروه کنترل  $4/38$  بود که اختلاف معنی داری را نشان نمی دهد. بعد از اجرای برنامه آموزش میانگین نمرات عملکردی در گروه آزمون  $10/08$  و در گروه کنترل  $4/48$  می باشد.

## واژه های کلیدی:

ایران، تهران، دانشگاه تربیت مدرس، برنامه آموزشی، مادران دارای کودک زیر ۵ سال، آگاهی ، نگرش.

## مقدمه

زیر ۵ سال است (۲) . طبق گزارشات حاصل از زیج حیاتی موجود در خانه های بهداشت عفوونتهای حاد تنفسی با سهم ۱۶ درصد مهمترین عامل مرگ و میر اطفال زیر پنج سال جامعه روستایی در سال ۱۳۷۰ بوده است (۳).

اگر چه عفوونتهای حاد تنفسی به عنوان اولویت، مورد توجه معاونت بهداشتی در وزارت بهداشت و درمان و

کودک مرکز ثقل آرزوهای آدمی است، دنیای فردا را کودکان امروز خواهند ساخت، تأمین سلامت کودکان سرمایه گذاری سازنده و سودبخش و پی ریزی سلامت و رفاه جامعه فردا است.(۱) شایعترین بیماریهای طب اطفال را بخصوص در کشورهای در حال توسعه بیماریهای حاد تنفسی شامل می شوند که خود به تنها یعنی عامل بیش از ۵ میلیون مرگ در سال در کودکان