



دانشگاه علوم پزشکی  
و خدمات بهداشتی درمانی استان فارس

فرم درخواست بهره‌برداری مرکز

# مرکز طب پیشگیری و ارتقاء سلامت

حوزه معاونت درمان

(اداره ارزیابی و صدور پروانه)



باسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان فارس  
اداره ارزیابی و صدور پروانه های مؤسسات درمانی

فرم ارزیابی و بهره برداری مرکز طب پیشگیری

نام موسسه :

نام موسسی / موسسین:

نوع وابستگی : دولتی  خصوصی  تعاونی  غیره

نوع مالکیت: مستقل ملکی  استیجاری  غیره

وضعیت ساختمانی : زمین می باشد  در حال احداث  آماده بهره برداری

مشخصات کلی ساختمان مرکز

- مساحت کل مرکز ..... متر مربع
- مساحت زیر بنا ..... متر مربع
- تعداد طبقات .....

آدرس دقیق موسسه / مرکز

شهر : ..... منطقه شهرداری : ..... خیابان : ..... کوچه : .....

پلاک : ..... طبقه : ..... واحد : ..... جنب : ..... تلفن تماس ثابت : .....

همراه .....

کروکی دقیق مؤسسه / مرکز

نام و امضاء متقاضی / نماینده موسسه :

تاریخ درخواست :



### معیارهای فضای فیزیکی مرکز

اتاق مسئول آموزش ۱۰-۱۲ متر مربع

اتاق مسئول آموزش

فضایی جهت اجرای برنامه تنظیم خانواده و سیاستهای کنترل جمعیت ۱۰-۱۲ مترمربع

۲۰ متر مربع

کلاس آموزش جهت آموزش

نوبت دوم	
بلبی	خیر

نوبت سوم	
بلبی	خیر

نوبت اول	
بلبی	خیر

### قوانین و مقررات

تهیه نرم افزاری جهت :  
-تشکیل پرونده الکترونیکی جهت اطلاعات مراجعه کنندگان و طراحی نظام پایش و مراقبت بیماریها به صورت الکترونیک

-طراحی سیستم یادآوری الکترونیک واکسیناسیون و خدمات ارتقای سلامت نوجوانان و سلامت بلوغ

-ارائه خدمات مشاوره ای سلامت به صورت الکترونیک E-health و online

-برنامه غربالگری و طراحی سیستم یادآوری الکترونیکی جهت اقدامات غربالگری روتین

نوبت سوم	
بلبی	خیر

نوبت دوم	
بلبی	خیر

نوبت اول	
بلبی	خیر

تَبصره :

دستگاهها ، تجهیزات و ملزومات پزشکی مورد نیاز جهت ارائه خدمات مطرح در این آئین نامه نظیر آزمایشگاه ، رادیولوژی ، داروخانه و ... می بایستی منطبق با شرایط و استانداردهای مندرج در هر یک از آئین نامه های مربوطه باشد.

### تجهیزات تاسیساتی، ایمنی و حفاظتی

رعایت شرایط محافظتی و ایمنی مانند قرار دادن حفاظ برای پله و تخت بیماران  و روشنایی کافی  محافظت در برابر سیستم الکتریکی به نحویکه ایمنی بیماران و پرسنل در موسسه تامین شود  الزامی است.

سیستمهای برودتی/ حرارتی موسسه مناسب باشد(درجه حرارات ۲۵-۲۰ سانتیگراد تامین گردد)(عدم استفاده از پنکه)

سیستم اطفاء حریق دارای شارژ معتبر مناسب باشد(به ازای هر ۵۰ متر مربع یک کیسول ۴ کیلوگرمی)

پریزهای برق در محل مناسب و با حفاظ مناسب وجود داشته باشد.

سیستم برق اضطراری داشته باشد.

نوبت سوم	
بلبی	خیر

نوبت دوم	
بلبی	خیر

نوبت اول	
بلبی	خیر

نظریه کارشناسان مرحله اول :

مورد تأیید می باشد  مورد تأیید نمی باشد  پس از رفع نواقص و بازدید مجدد تأیید می گردد

نام و امضاء کارشناسان : ۱-

۲-

نظریه کارشناسان مرحله دوم :

مورد تأیید می باشد  مورد تأیید نمی باشد  پس از رفع نواقص و بازدید مجدد تأیید می گردد

نام و امضاء کارشناسان : ۱-

۲-

نظریه کارشناسان مرحله سوم :

مورد تأیید می باشد  مورد تأیید نمی باشد  پس از رفع نواقص و بازدید مجدد تأیید می گردد

نام و امضاء کارشناسان : ۱-

۲-