

## به کنترل و نمونه برداری سلولی و معاینه زنان خوش آمدید

این بررسی جهت پیشگیری از ابتلاء به سرطان در قسمت گردن رحم صورت می گیرد. اکثر تغییرات سلولی بدون خطر بوده و نیازی به درمان ندارد ولی برخی از این تغییرات می تواند به سرطان تبدیل شود. شما از طریق کنترل مرتب، نمونه برداری سلولی و درمان تغییرات خطرناک می توانید در مورد ابتلاء به سرطان قسمت گردن رحم به ایمنی دست یابید.

تغییرات سلولی با علائم و یا ناراحتی خاصی همراه نبوده و فقط از طریق کنترل و نمونه برداری سلولی قابل تشخیص است. بنابراین این مهم است که در وقتی که بدین منظور برای شما رزرو شده است حضور بهم رسانید. در صورتی که سن شما بین 50 – 23 سال بوده باشد این بررسی هر سه سال یکبار و در صورتی که سن شما بین 60 – 50 سال بوده باشد این بررسی هر پنج سال یکبار انجام می شود.

این نمونه توسط ماما و بر روی تخت ویژه معاینات زنان صورت می گیرد. این بررسی در زمانی اندک انجام گرفته و دردناک نیست.

شما نباید هنگام نمونه برداری عادت ماهانه داشته باشید مضاف بر اینکه می بایست از روز قبل از انجام بررسی از نزدیکی اجتناب نموده و از استفاده از شیاف و پماد آلت تناسلی و احتمالاً شستن مهبل نیز تا انجام نمونه برداری خودداری نمائید.

اگر شما هرگز با کسی نزدیکی نداشته اید می توانید از انجام این بررسی خودداری نمائید.

نتیجه بررسی همیشه توسط نامه به شما اطلاع داده خواهد شد. نامه را معمولاً بین چهار تا شش هفته دریافت می کنید. اگر نتیجه بررسی نمایانگر تغییرات سلولی باشد که نیاز به درمان داشته و یا اینکه بررسی بیشتری مورد نیاز باشد در آنصورت به شما وقت دیگری داده می شود تا توسط یک پزشک معاینه شوید.

آدرس و تاریخ مراجعه در قسمت سمت چپ نام شما نوشته می شود. هزینه نمونه برداری 100 کرون است. هنگام مراجعه جهت نمونه برداری برگه دعوتنامه (= برگه معرفی) به زبان سوئدی را به همراه داشته باشید.

اگر مایلید که در مورد نمونه برداری سلولی اطلاعات بیشتری کسب کنید، می توانید به آدرس الکترونیکی [www.cellprov.nu](http://www.cellprov.nu) مراجعه کنید.

برای تضمین حداکثر ایمنی برای بیماران و نیز امکان کنترل بعدی و پیگیری کیفیت امر، نمونه سلولی در آزمایشگاه بایگانی شده و مشخصات مربوط به نمونه برداری در یک فهرست کیفیتی جمع آوری می شود. کلیه مشخصات فردی جزو اسرار محرمانه محسوب می شود. اگر مایل نیستید که نمونه سلولی شما در آزمایشگاه نگهداری شود در آنصورت این مسئله را با شخصی که از شما نمونه سلولی می گیرد در میان بگذارید.