


کد: IN-PCSM-61	<b>عنوان دستورالعمل :</b> <b>کنترل کیفیت آزمایش های پاتولوژی</b>	 دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران مرکز آموزشی درمانی پیمانیه بهبود کیفیت
تاریخ ابلاغ: ۹۵/۸/۱۱		
تاریخ بازنگری: یکسال بعد		
تعداد صفحه: ۱		
<b>ابزار و روش پایش:</b>		<b>دامنه (محدوده):</b> آزمایشگاه

### تعریف :

- کنترل کیفیت به معنای مطالعه خطاهایی است که آزمایشگاه مسئول آن ها می باشد و شناخت روش های مناسب در جهت کاهش این خطاها و حصول اطمینان از صحت و دقت لازم در جواب های گزارش شده می باشد.

### روش اجرایی:

#### کنترل کیفی تجهیزات:

- ۱ - بررسی روزانه دمای یخچال، تیشو فلوت و فور موجود در بخش
- ۲ - بررسی روزانه فرمالین و الکل موجود در دستگاه تیشو پروسسور با دستگاه غلظت سنج

#### کنترل کیفی اسمیرها و رنگ آمیزی :

- ۱ - انتخاب ۱۰ اسمیر به صورت تصادفی (شامل ۱۰ اسمیر از نمونه های جراحی یا سیتولوژی)
- ۲ - بررسی اسمیرها از لحاظ برش، رنگ آمیزی و مانت کردن توسط پاتولوژیست
- ۳ - وارد کردن موارد بررسی شده در فرم پایش و کنترل کیفی

### منابع / مراجع:

- الزامات آزمایشگاه مرجع سلامت ، بخش مستند سازی
- آزمایشگاه مرجع سلامت، جزوات تخصصی تضمین کیفیت در بخش های مختلف

### مستندات مرتبط:

نام و سمت تهیه کننده/ تهیه کنندگان:	نام و سمت تأیید کننده:	نام و سمت تصویب کننده:
مسئول آزمایشگاه : فردین بابنده پرسنل آزمایشگاه : رؤیا فرزین پور	مدیریت بیمارستان : عبدالعظیم جوکار مسئول فنی آزمایشگاه : دکتر فرهنگ هوشمند مدیریت بهبود کیفیت : سهیلا سامانی جهرمی	ریاست بیمارستان: دکتر قهرمان بمانا