**مصوره اطراف و پهلوش**

<table>
<thead>
<tr>
<th>شناسه:</th>
<th>IR.TBZMED.VCR.REC.1397.160</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محل پرورش:</td>
<td>معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز</td>
</tr>
<tr>
<td>تصمیم صادره:</td>
<td>بررسی تأثیر استفاده از اسیدپیوراهوری کریستالیز اسپرون داروی دیربرد از حالت فوق اشباع</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**مصوره کمیته اخلاق:**

1. بررسی تأثیر استفاده از اسیدپیوراهوری کریستالیز اسپرون داروی دیربرد از حالت فوق اشباع
2. کمیته مستندات مربوط به این مصوره بر اساس مدارک دریافت شده در تاریخ ۱۳۹۷/۰۸/۱۸ بپیش و ضروری است هرگونه تغییرات و اصلاحات عمل شده در این مستندات توسط محقق و مراجع سازمان بالینی اطلاع داده شود.

**عنوان پایان‌نامه (فارسی):**

بررسی تأثیر استفاده از اسیدپیوراهوری کریستالیز اسپرون داروی دیربرد از حالت فوق اشباع

**عنوان پایان‌نامه (انگلیسی):**

Effect of using acidifiers on the crystallization of dipyridamole from supersaturated state

**مشخصات استاد راهنما:**

نام و نام خانوادگی: دکتر مرجان مطوعی
آدرس الکترونیک: maghsoodim@tbzmed.ac.ir

**مشخصات دانشجو:**

نام و نام خانوادگی: فرشید اسفرای
آدرس الکترونیک: farshida467@gmail.com

**توضیحات:**

دکتر ایوانی، دبیر کمیته سازمانی اخلاق درپزشکی ریاست پژوهشی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دکتر ایوانی، دبیر کمیته سازمانی اخلاق درپزشکی ریاست پژوهشی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز