

馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校

護理科學生護理核心能力檢定-仿真護理師專技模擬考實施細則

106年5月12日科務會議通過
108年3月22日科務會議修正通過
110年4月16日科務會議修正通過

第一條 依據馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校護理科學生核心能力檢定辦法辦理制定仿真護理師專技模擬考實施細則(以下簡稱本細則)。

第二條 本細則為增進學生因應「專門職業及技術人員高等考試-護理師」的能力，由學生事務小組為學生舉辦「仿真護理師專技模擬考」。

第三條 護理科五專四、五年級學生需於畢業年度之指定日期參加「仿真護理師專技模擬考」成績通過方得畢業。

第四條 學生請假補考規則與程序：

- 一、依本校「學生考試請假暨補考辦法」提出請假申請。
- 二、考試請假核可應行補考之學生，由教務處通知護理科承辦該業務之教師，辦理補考事宜，補考應於請假期間結束後 1 週內完成。
- 三、補考成績之計算，因病住院、產假、二等親(內)直系親屬之喪假及公假以實得分數計算，其他事故請假者，若補考成績及格則該次成績以 60 分計算，不及格者以實得分數計算。
- 四、學生請假補考以 1 次為限，未於規定時間內完成補考者，不得辦理延期，且該科目之該次考試成績以 0 分計算。

第五條 學生事務組於測驗後二週內提供學生考試之各科分數，總平均分數不及格同學於成績公布後一週內申請補考。

第六條 仿真護理師專技模擬考試之科目、各科試題、命題大綱、成績計算如擬附件。

第七條 本細則經科務會議通過後，由護理科主任公布實施，修正時亦同。

#

#

#

#

#

附件

1. 仿真護理師專技模擬考試科目參照考選部公告之專門職業及技術人員考試之應試科目。
2. 仿真護理師專技模擬考試科目共計五科，分別如下：
 - 基礎醫學（包括解剖學、生理學、病理學、藥理學、微生物學與免疫學）。
 - 基本護理學（包括護理原理、護理技術）與護理行政
 - 內外科護理學
 - 產兒科護理學
 - 精神科與社區衛生護理學
3. 各科試題為 80 題，題型均為選擇題單選題。
4. 命題大綱：依考選部公告之專門職業及技術人員高等考試護理師考試命題大綱暨參考用書。
5. 成績計算方式：仿真護理師專技模擬考及格是指應試科目之總成績之平均，六十分為及格。有 1 科成績為 0 分，不予及格。

#

#

#

#

#

#

#

#

#

#

#

#

#

#

護理科仿真護理師專技模擬考實施細則修正前、後對照表

110 年 4 月 16 日科務會議修正通過

原條文	修正後條文	說明
第一條 依據馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校護理科學生核心能力檢定辦法辦理制定仿真護理師專技模擬考實施細則(以下簡稱本細則)。	第一條 依據馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校護理科學生核心能力檢定辦法辦理制定仿真護理師專技模擬考實施細則(以下簡稱本細則)。	
第二條 本細則為增進學生因應「專門職業及技術人員高等考試-護理師」的能力，由學生事務小組為學生舉辦「仿真護理師專技模擬考」。	第二條 本細則為增進學生因應「專門職業及技術人員高等考試-護理師」的能力，由學生事務小組為學生舉辦「仿真護理師專技模擬考」。	
第三條 護理科五專五年級學生需於畢業年度之指定日期參加「仿真護理師專技模擬考」成績通過方得畢業。	第三條 護理科五專四、五年級學生需於畢業年度之指定日期參加「仿真護理師專技模擬考」成績通過方得畢業。	
	<p>第四條 學生請假補考規則與程序:一、依本校「學生考試請假暨補考辦法」提出請假申請。</p> <p>二、考試請假核可應行補考之學生，由教務處通知護理科承辦該業務之教師，辦理補考事宜，補考應於請假期間結束後 1 週內完成。</p> <p>三、補考成績之計算，因病住院、產假、二等親(內)直系親屬之喪假及公假以實得分數計算，其他事故請假者，若補考成績及格則該次成績以 60 分計算，不及格者以實得分數計算。</p> <p>四、學生請假補考以 1 次為限，未於規定時間內完成補考者，不得辦理延期，且該科目之該次考試成績以 0 分計算。</p>	<p>新增條文第四條</p>

<p>第四條 學生事務組於測驗後二週內提供學生考試之各科分數，總平均分數不及格同學於成績公布後一週內申請補考。</p>	<p>第五條 學生事務組於測驗後二週內提供學生考試之各科分數，總平均分數不及格同學於成績公布後一週內申請補考。</p>	
<p>第五條 仿真護理師專技模擬考試之科目、各科試題、命題大綱、成績計算如擬附件。</p>	<p>第六條 仿真護理師專技模擬考試之科目、各科試題、命題大綱、成績計算如擬附件。</p>	
<p>第六條 本細則經科務會議通過後，由護理科主任公布實施，修正時亦同。</p>	<p>第七條 本細則經科務會議通過後，由護理科主任公布實施，修正時亦同。</p>	

#