

# 看護師実務研修

## に参加しませんか

市は、「地域医療の充実に向けた看護師の確保対策」を目的に、**看護師としての基礎的知識や技術などを習得・再認識できる「看護師実務研修」**を開催しています。  
今年度は7月から開催します。多くの看護師・潜在看護師の皆さんの参加をお待ちしています。

研修は、  
・土曜日の14～17時  
・託児つき  
・各回選択制 です

### 看護師実務研修の内容

とき・ところ・内容／下表をごらんください

対象／①市内在住で、現在、病院・診療所などに勤務していない看護師・准看護師などの資格を持つ人(潜在看護師)  
②市内の民間病院・診療所などに勤務している看護師・准看護師など

定員／各回20人

受講料(医療材料・資料代など)／

1 2 6 7 の回……1回 500円  
3 4 5 8 9 の回……1回1000円

講師／1 2 3 5 6 8 9 の回……中央病院看護師

4 の回……市立看護専門学校教員、中央病院薬剤師

7 の回……消防本部救急救命士  
託児／事前に申し込みが必要です

申し込み／各回研修実施日の1か月前までに、電話または受講申込書(保健医療課で配布、市ウェブサイトダウンロード可)に必要な事項を記入し、郵送またはFAX・Eメールで保健医療課へ

【市ウェブサイト】くらしと市政↓健康・福祉・子育て↓健康・医療↓お知らせなど↓看護師実務研修受講生募集

※応募者多数の場合、各回、①潜在看護師②昨年度同じ研修項目を申し込んだ人が抽せんで受講できなかった人③初めて参加する人の順に優先し、抽せんします。

※受講決定(抽せん結果)は、各回申込締切日から1週間以内に、封書で連絡します。

### 問い合わせ・研修の申し込み

〒417-8601 富士市役所保健医療課 保健総務担当 (市役所4階)

☎(55)2736 ☎(53)5586 ho-iryuu@div.city.fuji.shizuoka.jp

## 看護師実務研修 プログラム

回	とき (全て土曜日)	研修項目	研修内容	方法	ところ
1	7月6日	看護師最新情報、病院見学、医療安全	<ul style="list-style-type: none"> <li>看護師を取り巻く環境についての最新情報</li> <li>最新医療機器、病院施設見学など</li> <li>医療安全対策(事故防止策、発生時の対応など)</li> </ul>	講義・見学	中央病院大会議室
2	7月20日	症状・生体機能管理技術①	<ul style="list-style-type: none"> <li>フィジカルアセスメント(打診、聴診、触診)</li> <li>心電図、パルスオキシメーター(SpO<sub>2</sub>)</li> </ul>	講義・実習	市立看護専門学校
3	8月24日	症状・生体機能管理技術②、与薬技術①	<ul style="list-style-type: none"> <li>静脈血採血(注射針、翼状針と注射器、真空採血)</li> <li>点滴静脈注射(翼状針、静脈留置針)</li> <li>点滴管理(薬剤準備、ボトル交換、挿入部の固定、輸液量の計算など)</li> <li>自動輸液ポンプ、シリンジポンプの使い方</li> </ul>		
4	9月7日	与薬技術②	<ul style="list-style-type: none"> <li>薬剤などの管理(毒薬・劇薬・麻薬)</li> <li>注射法(皮下・筋肉注射)</li> </ul>		
5	9月28日	吸引、カテーテルなどの管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>口鼻腔の気管吸引</li> <li>導尿・膀胱留置カテーテル</li> <li>経管栄養</li> </ul>		
6	10月12日	救命救急処置技術①	<ul style="list-style-type: none"> <li>急変時の対応の基礎知識</li> <li>基本的な気管挿管助介・固定法</li> </ul>		
7	10月26日	救命救急処置技術②	<ul style="list-style-type: none"> <li>BLS(Basic Life Support 一次救命処置)</li> <li>AED</li> </ul>	消防防災庁舎	
8	11月9日	創傷管理技術①	<ul style="list-style-type: none"> <li>スキンケア</li> <li>褥瘡の予防</li> <li>褥瘡発生時のケア</li> </ul>	市立看護専門学校	
9	11月30日	創傷管理技術②、感染防止技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>糖尿病の基礎知識</li> <li>血糖自己測定、インシュリン療法</li> <li>フットケア(爪ケア)</li> <li>スタンダードプリコーション(感染症予防対策)の実施</li> </ul>		