

看護師の皆さんへ

# 看護師実務研修に

## 参加しませんか

研修は、  
・土曜日の14～17時  
・託児つき  
・各回ごとの選択制です



市は、「地域医療の充実に向けた看護師の確保対策」として、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。多くの看護師の皆さんの参加をお待ちしています。

### 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・准看護師資格を持つ人（潜在看護師）
  - ② 市内の民間病院・診療所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・資料代含む）／  
1267の回……1回 500円  
34589の回……1回1000円
- 講師／1245689の回……中央病院看護師  
3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  
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、市ウェブサイトでダウンロード可）に必要事項を記入し、郵送またはファクス・Eメールで保健医療課へ

★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

※応募者多数の場合、各回ごと、①潜在看護師、②初めて参加する人の順に優先し、抽せんします。

※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  
TEL (55)22766 FAX (53)55566 E ho-iryu@div.city.fuji.shizuoka.jp

### ○看護師実務研修プログラム○

回	とき	研修項目	研修内容	方法	ところ	
1	7月9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16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20日	与薬技術①	<ul style="list-style-type: none"> <li>■注射法（皮下・筋肉注射）</li> <li>■薬剤などの管理（毒薬・劇薬・麻薬）</li> </ul>			
4	9月10日	症状・生体機能管理技術②、与薬技術②	<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>■末梢採血</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>			
5	9月24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8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>■基本的な気管挿管介助・固定法</li> </ul>			中央病院 大会議室
7	10月22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12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26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>			