

書式 2

教育研究業績書		
令和 2年 3月 31日 氏名 木村 弘子 印		
研究分野	研究内容のキーワード	
教育上の能力に関する事項		
事 項	年 月 日	概 要
1. 教育方法の実践例		
2. 作成した教科書、教材		
3. 教育上の能力に関する大学等の評価		
4. 実務の経験を有する者についての特記事項		
5. その他		
職務上の実績に関する事項		
事 項	年 月 日	概 要
1. 資格、免許	昭和 62年 5月 1日 平成 26年 6月 30日 平成 29年 10月 17日	看護師免許 厚生省 (第 586573 号) 認定看護管理者 日本看護協会 (第 2488 号) 医療安全管理者研修修了 兵庫県看護協会 (H29-2717)
2. 特許等		
3. 実務の経験を有する者についての特記事項	昭和 62年 4月～ 平成 6年 2月 平成 6年 7月～	【兵庫県立塚口病院看護師として勤務】 <中央手術室> ・手術看護の実践、手術室感染管理、看護学生実習指導、看護師教育、院内物品管理を担当 <中央手術室、中央滅菌材料室>

	<p>平成9年1月</p> <p>平成9年5月～ 平成9年9月</p> <p>平成9年10月～ 平成10年3月</p> <p>平成10年4月～ 平成16年3月</p> <p>平成16年4月～ 平成17年3月</p> <p>平成17年4月～ 平成22年3月</p> <p>平成22年4月～ 平成23年3月</p> <p>平成23年4月～ 平成25年3月</p> <p>平成25年4月～ 平成26年3月</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・手術看護の実践、手術室感染管理、院内感染管理、院内物品管理、チーミーガーを担当 <整形外科病棟> ・整形外科看護の実践 <中央滅菌材料室> ・院内感染管理、院内物品管理、チーミーガーを担当 <小児病棟> ・小児看護の実践、在宅支援、地域連携、看護学生実習指導を担当 ・主任として、看護管理の実践 ・院内看護基準・手順の整備 <中央手術室、中央滅菌材料室> ・手術看護の実践 ・主任として、看護管理を実践 ・院内の看護師教育看護技術チェックリストの整備 【兵庫県立塚口病院看護師長として勤務】 <中央手術室、中央滅菌材料室> ・手術室、中央滅菌材料室の看護管理を担当 ・院内看護師教育委員会の委員長として、新人看護師離職防止のための現任教育を担当 ・県立病院看護部長会教育委員として県立病院看護長補佐（主任職）研修を担当 ・看護必要度測定の院内講師を担当 ・院内の研修委員として院内研修を担当 【兵庫県立こども病院看護部次長兼看護師長として勤務】 <小児救急センター> ・小児救急センター看護管理を担当 ・院内クリニカル委員会としてクリニカルの整備・教育を担当 ・院内感染管理委員として感染防止に関する教育・指導を担当 <循環器病棟> ・循環器病棟看護管理を担当 ・院内クリニカル委員会としてクリニカルの整備・教育を担当 ・院内感染管理委員として感染防止に関する教育・指導を担当 【兵庫県立こども病院看護部次長として勤務】 ・院内医療事故対策委員として医療事故防止に関する教育・指導を担当 ・看護補助者担当として採用・教育・指導
--	---	--

	平成 26 年 4 月～ 平成 28 年 3 月	を行う 【兵庫県立光風病院看護部次長として勤務】		
	平成 28 年 4 月～ 平成 30 年 3 月	・看護部教育担当次長として看護師の現任教育・新人教育・看護学生の臨地実習を担当 ・院内感染管理委員として感染防止に関する教育・指導を担当 ・院内医療事故対策委員として医療事故防止に関する教育・指導を担当 【兵庫県立西宮病院看護部次長として勤務】		
	平成 30 年 4 月～ 平成 31 年 3 月	・看護部教育担当次長として看護師の現任教育・新人教育・看護学生の臨地実習を担当 ・院内医療事故対策委員として医療事故防止に関する教育・指導を担当 【兵庫県立尼崎総合医療センター看護部次長として勤務】 ・小児（小児・PICU）病棟・周産期（産科・NICU・GCU）病棟、GICU・GHCU、外来部門の看護管理を担当		
4. その他 ・兵庫県立厚生専門学院「小児看護」授業講師 ・兵庫県看護協会東阪神地区まちの保健室ボランティア参加 ・平成 25 年度第 1 回尼崎市病院栄養士研究会 講師 ・平成 26 年兵庫県看護協会「認定看護管理者制度ファーストレベルフォローアップ研修」支援者 ・平成 28 年兵庫県看護協会「認定看護管理者制度ファーストレベルフォローアップ研修」支援者	平成 15 年 12 月 平成 22 年 4 月～ 平成 23 年 3 月 平成 25 年 7 月 平成 26 年 5 月 平成 28 年 5 月	・講義：「子どもの遊び」 入院中の患児に看護ケアやレクリエーションを通じて関わることは成長発達を促す重要な役割 ・尼崎市営復興住宅でのまちの保健室活動 血圧測定、健康相談 ・講義：「チーム医療」 多職種が協同して行うチーム医療について ・看護管理変革実践報告会のグループワークのファシリテーター ・看護管理変革実践報告会のグループワークのファシリテーター		
研究業績等に関する事項				
著書、学術論文等の名称	単著、共著の別	発行又は発表の年月	発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称	概要
(著書) 1				

<p>(学術論文)</p> <p>1. 中堅看護師の臨床実践力を高めるために—自己教育力の低い看護師の様相</p> <p>2. 脊椎麻酔患者の安心感につながる看護を考える</p> <p>3. K病院の経営状況と経営課題 (修士学位論文)</p>	<p>共</p> <p>共</p> <p>単</p>	<p>2004.1</p> <p>2006.3</p> <p>2011.9</p>	<p>日本看護学会論文集 看護管理, p207-209, 34 巻</p> <p>日本看護学会論文集 成人看護 I, p15-17, 36 巻</p> <p>商大ビジネスレビュー p143-158, 第1巻第1号</p>	<p>中島博美, 岩崎智子, 彌永文枝, <u>木村弘子</u>, 藤原和美, 西村はるよ, 梶谷佳子, 近田敬子</p> <p>中堅看護師の自己教育力と実践力は経験年数に関係なく相互に影響し、特に自己教育力の低い看護師では上司の承認、看護モデル、目標や課題の存在が重要な鍵となっている。</p> <p>名倉久美子, 正岡真央, 吉田尚史, <u>木村弘子</u></p> <p>脊椎麻酔下で手術を受ける患者にとって術前訪問は、手術当日に出迎え手術中傍にいる看護師に対し安心感につながっていることが明らかになった。</p> <p>不採算部門とされる兵庫県の小児専門病院であるK病院の経営状況と兵庫県の小児・周産期医療の状況を調査した。兵庫県の保健医療計画通りに、周産期・小児医療の地域連携・機能分担が定着しつつある。また、K病院は周産期・小児医療の医療政策下において医業収益も増加安定を図っているが、今後も高度専門医療としての質の高い医療の提供をおこなうためには、「安定した医業経営」「将来を見据えた病院事業戦略」の策定が必要であることが示唆された</p>
<p>(その他)</p> <p>学会発表</p> <p>1. 中堅看護師の臨床実践力を高めるために—自己教育力の低い看護師の様相</p> <p>2. 脊椎麻酔患者の安心感につながる看護を考える</p>	<p>共</p> <p>共</p>	<p>2003.10</p> <p>2005.9</p>	<p>第34回日本看護学会学術集会 看護管理</p> <p>第36回日本看護学会学術集会 成人看護 I</p>	<p>演者：中島博美, 岩崎智子, 彌永文枝, <u>木村弘子</u>, 藤原和美, 西村はるよ, 梶谷佳子, 近田敬子</p> <p>同上</p> <p>演者：名倉久美子, 正岡真央, 吉田尚史, <u>木村弘子</u></p> <p>同上</p>

3. キャリア開発ラダーに見た A 病院スタッフの自己評価の特徴	共	2008.6	第 34 回日本看護研究学会学術集会	<p>演者：早川美佐子，<u>木村弘子</u>，菅野峰子，井上恵美子，松本奈美，山口鈴江，藤原理津子，近藤優子，村松知子</p> <p>A 病院のスタッフの自己評価は高い傾向にあった。このことは従来からキャリアを勤続年数で評価していた経緯が大きく影響している</p>
4. 新人看護職員の入職 3 カ月の Off-JT と OJT の連動	共	2011.8	第 42 回日本看護学会学術集会看護管理	<p>演者：小林久美子，開保津直美，谷本江利子，<u>木村弘子</u></p> <p>小児専門病院循環器病棟での新人看護師に対し、集合技術研修後に循環器疾患患者の詳細な観察点や技術を OJT に取り入れた教育を行っている</p>
5. 先天性心疾患の子どもをもつ母親に対する育児教室の効果	共	2011.7	第 47 回日本小児循環器学会	<p>演者：中野幸子，赤尾梨恵，<u>木村弘子</u></p> <p>入院中の新生児・乳児期の先天性心疾患患者の母親を対象に月 2 回育児教室を行い、育児教室の効果を明らかにした。</p>
6. 患者のセルフケア能力向上に向けた循環器患者教室を開催して フォンタン型手術患者に対する運動療法	共	2011.7	第 47 回日本小児循環器学会	<p>演者：渡辺旭代，平井重世，<u>木村弘子</u></p> <p>フォンタン型手術を受けた子どもと家族に対し疾患の理解とフォンタン循環に対し運動療法の適切な知識提供や相談窓口の場を提供した。</p>
7. 成人先天性心疾患の予後 QOL を規定する因子 先天性心疾患女性患者に対する性教育	共	2012.7	第 48 回日本小児循環器学会	<p>演者：城戸佐知子，渡辺旭代，<u>木村弘子</u></p> <p>フォンタン型手術後女性患者の妊娠・出産・避妊患者教室を行った妊娠・出産には関心があるが育児も含めて自分の身体の特性を含めた性教育が必要である。</p>
8. 患者教室における移行期支援に向けた効果的なアプローチの方法の検討	共	2012.7	第 48 回日本小児循環器学会	<p>演者：渡辺旭代，<u>木村弘子</u></p> <p>先天性心疾患を持つ患者家族に対し、循環器患者教室を行っているが、移行期支援には進学・就職・結婚・出産とライフイベントに</p>

9. 移行期医療における患者教室	共	2013.1	第15回日本成人先天性心疾患学会	併せたアプローチが必要である 演者：城戸佐知子，渡辺旭代， 木村弘子，岸本明子，石本敦子，平井重世，杉友ユリ，中西亜希子 フォンタン型手術後女性患者の妊娠・出産・避妊（3回），フォンタン型手術後患者の運動療法（2回），先天性心疾患女性患者の妊娠・出産，重症心疾患患者の社会保障と就労支援をテーマに行った
10. 『絵本』を使ったプレパレーションへの一提言-食に関する患児への病棟看護のあり方を中心に-	共	2019.7	第3回日本子ども食育学会学術集会	演者：木村弘子，馬場住子 病児にとって、その発達に合わせたプレパレーションの意義は大きい。食は子どもの成長に欠かせないものであり、楽しみでもある。そのことから食に関する制限を子どもたちが理解する手段として、プレパレーション絵本はその特質を踏まえた上でも医療の現場において推奨できるプレパレーションツールであると考えられた
11. 女子短大生の運動習慣や経験と健康および事故防止知識との関係についての考察	共	2020.3	甲子園短期大学紀要No.38(2020)	吉田景一，木村弘子，上田智佳 本学の介護福祉フィールドや幼児教育保育学科の学生はそのほとんどが卒業後、対象者の安全や生命を預かる仕事に従事する。授業では心身の発育発達や健康、事故防止、危機管理等について学習する機会も多くあり、これらが学生の健康や事故防止に関する知識理解にどのような効果をもたらしているのか、また、運動習慣や過去の運動経験、大きな怪我の体験等によって、違いがあるのかなどについて本学の学生を対象に調査を行ったが、関連性は確認できなかった