

WORK SETTING EXPERIENCE

	Proficiency	Frequency
Inpatient Acute Care Facility	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>
Trauma Center	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>
Academic/Teaching Facility	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>
Outpatient Care Facility	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>
Long term care/Skilled Nursing	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Clinic/Ambulatory	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Home Health Setting	<div><div></div>1<div></div>2<div><div></div>3</div><div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>

GENERAL SKILLS EXPERIENCE

	Proficiency	Frequency
Advanced directives	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Patient / family teaching	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Discharge planning	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Lift / transfer devices	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Specialty beds	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Restrictive devices (restraints)	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
End of life care / palliative care	<div><div><div></div>1</div><div></div>2<div></div>3<div></div>4</div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Wound assessment & care	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Automated Medication Dispensing System, Pyxis, Omnicell, or other	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Bar coding for medication administration	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>

CARDIAC MONITORING & EMERGENCY CARE EXPERIENCE

	Proficiency	Frequency
Preparation & administration of emergency drugs	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Infant / neonatal arrest / NRP	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Adult cardiac arrest / ACLS	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Obtains 12 lead EKG	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>
Interpretation of rhythm strips	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>	<div><div></div>1<div></div>2<div></div>3<div><div></div>4</div></div>

IV THERAPY EXPERIENCE

	Proficiency	Frequency
Start & maintain peripheral IV	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4
Start & maintain scalp veins	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4
Maintain central lines (CVC / PICC)	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4

PATIENT MONITORING EXPERIENCE

	Proficiency	Frequency
Assist / monitor anesthesia	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4
General Anesthesia	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4