

### Characteristics of study participants

<i>Socio-demographics</i>	<i>Freq.</i>	<i>Percent (%)</i>	<i>Mean</i>	<i>SD</i>
<b><i>Age</i></b>				
<i>20-24</i>	17	45.95		
<i>25-29</i>	4	10.81		
<i>30-34</i>	9	24.32		
<i>35-39</i>	4	10.81		
<i>40-44</i>	2	5.41		
<i>44+</i>	1	2.70		
<b><i>Gender</i></b>				
<i>Female</i>	21	56.76		
<i>Male</i>	16	43.24		
<b><i>Religion</i></b>				
<i>Roman catholic</i>	19	51.35		
<i>Anglican</i>	10	27.03		
<i>Muslim</i>	1	2.70		
<i>Orthodox</i>	0	0		
<i>Pentecostal</i>	4	10.81		
<i>Traditional</i>	0	0		
<i>None</i>	3	8.11		
<b><i>Program</i></b>				
<i>BNC</i>	19	51.35		
<i>BNS</i>	18	48.65		
<b><i>Year of study</i></b>			2.73	± 0.99
<i>1</i>	3	8.11		
<i>2</i>	15	40.54		
<i>3</i>	8	21.62		
<i>4</i>	11	29.73		
<b><i>Tuition funding</i></b>				

<i>Government-funded</i>	3	8.11	
<i>NGO-funded</i>	4	10.81	
<i>Private funded</i>	14	37.84	
<i>Self-funded</i>	16	43.24	
<b><i>Marital status</i></b>			
<i>Single</i>	24	64.86	
<i>Married</i>	13	35.14	
<b><i>Semesters rotated on surgical ward</i></b>		1.95	$\pm 0.85$
<i>1</i>	14	37.84	
<i>2</i>	11	29.73	
<i>3</i>	12	32.43	
<b><i>Previous training on fluids and electrolytes follow-up for burns patients</i></b>			
<i>Yes</i>	20	45.95	
<i>No</i>	17	54.05	