

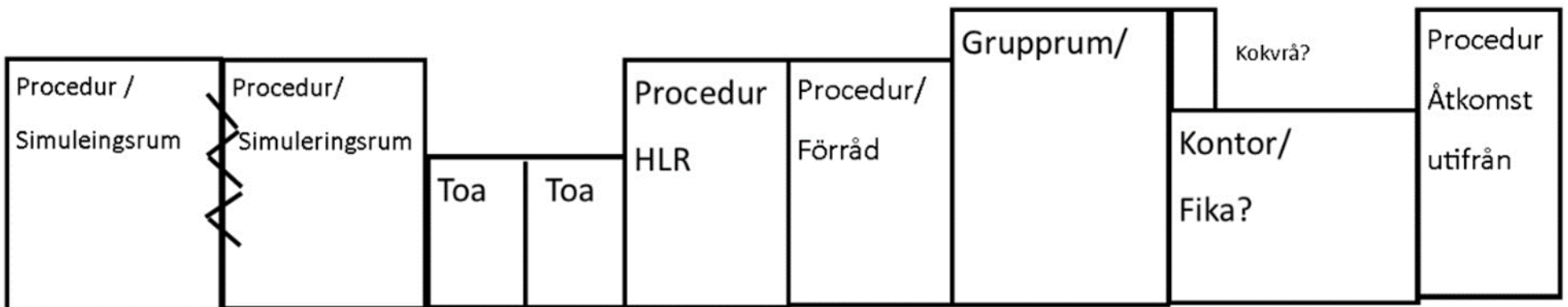
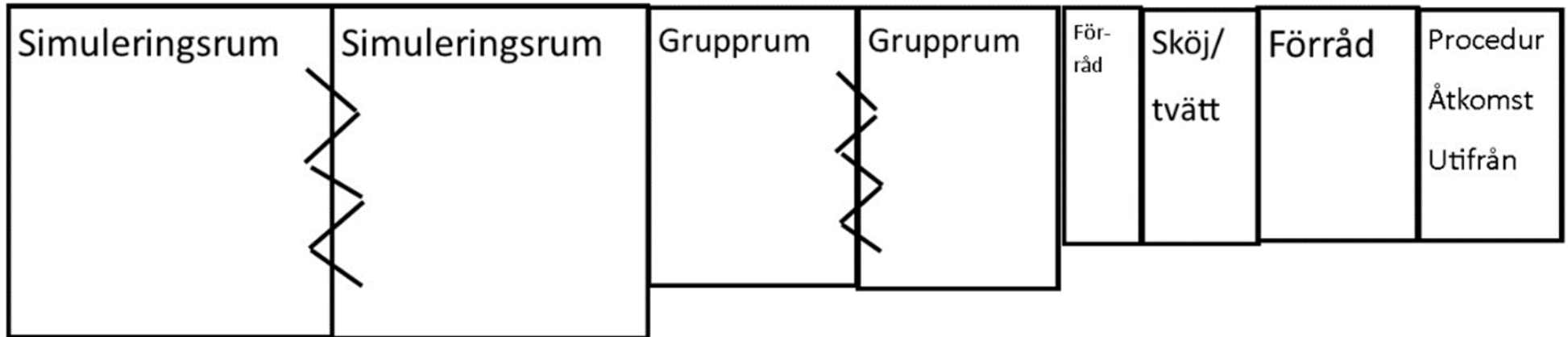
Bilaga 1: Utbildningsutbud KTC – Prioriteringar för etapp 1 inkl. lokalyta och utrustning

Etapp 1: Ska planeras för under 2018 och stå klart för drift prel. i januari 2019

Etapp 2: Ska planeras för under 2019 **Etapp 3:** Ska planeras för under 2020

Utbildning	Målgruppsprioritet	Utbildningsprioritet	Kommentar
<ul style="list-style-type: none"> Färdighetsträning (individuell) 	<ol style="list-style-type: none"> Undersköterskor Nyanställda sjuksköterskor som ingår i det kliniska introduktionsåret Sjuksköterskor/Barnmorskor /Distriktsköterskor Läkare och läkarstudenter Övrig vårdpersonal och vårdstudenter 	<p>Färdighetsträning som främjar möjliga kompetensväxlingar samt bidrar till ökad patientsäkerhet.</p> <ol style="list-style-type: none"> Vårdområden med kända undvikbara vårdskador och/eller hög risk. Utbildningsbehov som framkommit i RAK-kartläggningar. 	<p>Framtaget i samråd med Vårdskadeprevention och Bemanningsprojektet.</p> <p>Teoretiska kompetenskort i Saba Cloud därefter lärarledd praktisk övning och examination.</p> <p>Den tillfälliga utbildningsorganisationen på plan 1 ska integreras i KTC.</p>
<ul style="list-style-type: none"> All HLR utbildning (barn/vuxna) 	<ol style="list-style-type: none"> Vårdpersonal i patientnära arbete Övrig personal som befinner sig i vårdverksamheten (städ, sekr., receptionist etc.) 	<p>Varierande behov och prioriteringar i verksamheterna.</p>	<p>De vårdverksamheter som idag köper HLR-utbildning av externa företag bör prioriteras.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Förflyttningskunskap inkl. arbetstekniska hjälpmedel (personlyft, sängar, mobila dusch- och toalettstolar, glidmatta etc.) 	<ol style="list-style-type: none"> Nyanställd vårdpersonal i patientnära arbete Övrig vårdpersonal i patientnära arbete. 	<ol style="list-style-type: none"> Grundutbildning Ev. repetition Ev. specifik (särskild patientgrupp, obesa patienter) 	<p>Personalen ska bl.a. ha kunskap om funktion, hantering och risker.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Teamträning (scenario i simulerad miljö) 	<ol style="list-style-type: none"> Vårdpersonal i slutenvård Vårdpersonal i primärvård Övrig vårdpersonal och vårdstudenter 	<p>Akut omhändertagande enligt uppsatta algoritmer inkl. teamsamverkan och god kommunikation enligt SBAR.</p> <ul style="list-style-type: none"> Akut sjuk/försämring (barn & vuxna) Anafylaxi Hjärtstopp Trauma Akuta obstetriska situationer 	<p>Kolla upp konceptet proACT (akut omhändertagande för slutenvård)</p>
<ul style="list-style-type: none"> Utbildningsmodell med tillhörande utrustning/teknik/system (Saba cloud). Instruktör medicinsk simulering Instruktör inom olika HLR-utbildningar Lärare för färdighetsträning Lärare i förflyttningskunskap 	<ol style="list-style-type: none"> Personal som ska arbeta på KTC 	<p>Beslutas av projektledare</p>	

Grov kalkyl på lokalyta som krävs för etapp 1



Grov kalkyl på utrustning som krävs för etapp 1

Övnings- och simuleringsdockor:

- 1 Sim man trauma/3G
- 5 Resusci Anne QCPR +/- luftvägshuvud
- 1 Resusci Anne Simulator
- 2 Resusci Baby QCPR
- 1 SimMom
- 2 Sim junior
- 2 Crash Kelly
- 1 Sim man essential
- 1 MegaCode Kid

Övrigt:

- Syrgas & Luft i procedur- och simuleringsrum
- Storbildskärmar "telemedicin" i grupprum för att följa vad som händer i simuleringsrum
- Skölj/tvätt utrustning inkl. "gipsavlopp"
- Möbler: kontor, konferensrum, grupprum, kök
- Datorer på varje rum ev. även storbilds-TV på några rum
- Tekniskt kontrollrum för simulering
- Kokvrå/fikarum samt utrustning
- Patientlyft (taklyft) samt andra lyfthjälpmedel
- Patientsängar
- Ytterligare procedurträningstrustning: LP, navelvenskat, Ultraljudsmodeller, suturkit, egen ultraljudsmaskin, hjärtstartare, övningshjärtstartare, ambulans (ny modell!), attrapper för färdighetsträning usk/ssk
- Bårar, filter, sjukhuskläder, sminkning, förvisningsutrustning (ben, leder, hjärta...)
- Material till övningar: förband, nålar, provrör, katetrar, blodtrycksmätare, stetoskop etc.
- Material till linneförråd