

Spørreskjema til forskningsprosjektet: "Pedagogisk intervensjonsstudie knyttet til high-fidelity simulering"

	Respondentnummer		
1	Hvor mange år er du?år	
2	Kjønn	Kvinne	
		Mann	
3	Har du hatt arbeid innenfor helsetjenesten?	Ja	
	Hvis ja – hvor mange år (omregnet til 100%-stilling)	Nei	
	år	
4	Hvis ja i spørsmålet over, har du erfaring med pasienter som er blitt akutt/kritisk syke?	Ja	
		Nei	
5	Har du hatt erfaring med denne typen simulering/trening tidligere?	Ja	
		Nei	
5b	Har du gjennomført pre-testen i Fronter i forkant av simuleringsdagene?	Ja	
		Nei	
Flervalgsoppgaver – kryss av for alternativene (det oppgitte antall) du mener er riktige.			
Tema: Angina pectoris			
6	Hvordan virker nitroglycerin ? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.		
	- Demper smerteoverføringen i nervesystemet		
	- Reduserer venøs tilbakestrømning til hjertet		
	- Bedrer O2-innholdet (pO2) i blodet		
	- Kan gi svimmelhet og blodtrykksfall		
7	Hvilke 2 symptomer/funn kan forekomme under et anfall av angina pectoris? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.		
	- Brystsmertene avtar ved inntak av NG		
	- Pasienten vil få leppecyanose		
	- Pulsfrekvens og blodtrykk vil være avtagende		
	- Pasienten kan bli tungpusten ved anstrengelse		
8	Ranger tiltakene/handlingene du vil utføre hos en pasient innlagt med angina pectoris i prioritert rekkefølge (1 viktigst - 4 minst viktig)		
	- Oksygentilførsel		
	- Legge inn PVK		
	- Ta blodprøver og EKG		
	- Administrere Nitroglycerin		

	Tema: HjerTESTans	
9	Hvilke påstander er riktige? Kryss av for 2 svaralternativer.	
	- Vanligste årsak til hjerTESTans er akutt hjerTEinfarkt	
	- HjerTESTans betyr at hjerTEinfarkt er stort	
	- HjerTE-lunge-redning er like effektivt etter noen minutter som når det startes umiddelbart	
	- Unormal pusting hos bevistløs pasient er tegn på hjerTESTans	
10	Hvilke 2 påstander om hjerTEkompresjoner er riktige?	
	- Kompresjonsdybden skal være 5-6 cm dype	
	- Antall kompresjoner skal være minst 100 per minutt	
	- Effektive brystkompresjoner er det viktigste å prioritere de første minuttene etter en hjerTESTans	
	- HLR skal alltid starte med 30 brystkompresjoner	
11	Ranger tiltakene/handlingene i prioritert rekkefølge hos en pasient som har fått hjerTESTans (1 viktigst - 4 minst viktig)	
	- Varsle andre (ringe)	
	- HjerTEkompresjon	
	- Ventilere (munn til munn)	
	- Kontrollere om pasienten har/får puls igjen	
	Tema: Hypovolemi/blødning	
12	Hvilke 2 påstander er riktige angående blødning og blodtransfusjoner?	
	- Blodtransfusjon er påkrevd ved et fall i HB på 20%	
	- Gjennomblødning av bandasjen etter hofteoperasjon tyder på stor blødning	
	- Transfusjonsreaksjoner kommer oppstår som regel de første 15 minuttene etter at transfusjonen er startet	
	- Blodtransfusjon er som regel påkrevd ved en Hb-verdi < 7g/100ml	
13	Hva er symptomer på blødning/sjokkutvikling? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- Lavt BT (<90 mmHg)	
	- Varm og rødmussede hud	
	- Langsom og uregelmessig puls	
	- Tiltagende sløvhhet/forvirring	
14	Kryss av for 2 tiltak du mener er viktigst å prioritere hos en pasient som er i ferd med å utvikle sjokk.	
	- Oksygentilførsel	
	- Legge inn urinkateter	
	- Intravenøs væsketilførsel	
	- Heve hjerTEbrettet for å lette ventileringen	

	Tema: KOLS	
15	Hva betyr «en KOLS-pasients habituelle spO ₂ -verdi? Kryss av for det svaralternativet som er riktige (ett kryss).	
	- Pasienters spO ₂ -verdi i beste fase av sykdommen	
	- Pasienters spO ₂ -verdi ved forverring av KOLS	
	- Pasienters spO ₂ -verdi verdi ved KOLS grad 3 og 4	
16	Hvilke symptomer/funn er typiske ved akutt forverring av KOLS? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- Urolig og engstelig pasient	
	- Lave verdier av O ₂ (spO ₂) og CO ₂ (spCO ₂)	
	- Inspiratorisk stridor (vanskelig å puste inn)	
	- Ekspiratorisk stridor (vanskelig å puste ut)	
17	Kryss av for 2 tiltak du mener er viktigst å prioritere hos en pasient som har fått en forverring av sin KOLS.	
	- Administrere forordnede legemidler	
	- Rikelig oksygentilførsel	
	- Skape beroligende omgivelser	
	- Ta blodprøver av O ₂ - og CO ₂ -innholdet i blodet før behandlingen starter	
	Tema: Diabetes/hypoglykemi	
18	Hvilke stikkord hører sammen med type-1 diabetes? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- Autoimmun sykdom	
	- Helt fraværende insulinproduksjon	
	- Insulinresistens	
	- Delvis bortfall av insulinproduksjon	
19	Hvilke symptomer viser en pasient med mild grad av hypoglykemi? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- Tap av bevissthet	
	- Sultfølelse	
	- Dobbelt syn	
	- Skjelving	
20	Hvordan skal en bevistløs diabetiker håndteres? Kryss av for ett alternativ.	
	- Som om pasienten har hypoglykemi (gi sukker)	
	- Som om pasienten har hyperglykemi (gi insulin)	
	- Behandling skal aldri gis før man kjenner blodsukkerverdien	
	Tema: Ileus/hypovolemi	
21	Hvilke tilstander kan gi hypovolemi? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- En kreftsykdom i tarmen	
	- Den normale passasjen av tarminnhold er stoppet opp	

	- Lammelse av tarmen	
	- Avføring lekker ut i bukhulen	
22	Hvilke symptomer kan være tilstede ved hypovolemi? Kryss av for de 2 svaralternativene du mener er riktige.	
	- Utspilt mage eller tørre slimhinner	
	- Stående hudfolder	
	- Rikelig med lys urin	
	- Høyt blodtrykk	
23	Hvilke 2 tiltak er viktigst å foreta hos en pasient hvor det er mistanke om ileus?	
	- Administrere smertestillende legemidler	
	- Administrere lakserende legemidler	
	- Aspirasjon av mageinnhold	
	- Forsiktig stimulering av tarm ved tilførsel av suppe	

Takk for deltagelsen!