

Radio Medical Optegnelse									
Navn/titel:		Fødselsdato/cpr:	Køn:		Na	ationalitet:	Dato:	UTC:	
Rederi:	Skibsnavn:	Skibets e-mail:		Satelitkaldenr.		atelitkaldenr.:	Kalde signal:		
Koordinater:	Bestemmelsessted	/ETA: Nærmeste	havn og F	ΤΔ·		Medicinkiste:	Side 1 af:		
Roordinater:	Destermineisessieu	/LIA. Natificate	navn og L	LTA. Medicifikist		riculciiikiste.	Side I al.		
Tag	or nationton m	odicin?		Har n	a+i/	nten medicinal	llergi?		
Tager patienten medicin?  Hvis ja, hvilken:				Har patienten medicinallergi?  Hvis ja, hvilke:					
Tivio ja, Tiviiketti				TVIO Ju, TIVIINCE					
Nej ( ) Ved ikke: ( )									
				Nej ( ) Ved ikke: ( )					
Problem beskrivelse	(hvad er der sket -	hvor er det sket - h	nvornär er (	det sket - hvad er pati	iente	ens symptomer)			
			A: Air	way					
Undersøg	Handling	Handling							
Frie luftveje	Ja ( ) Nej	Ja ( ) Nej ( ) Hvis Nej: Kæbeløft ( ) Sug anvendt ( ) Tungeholder ( )							
	Ved bevidstløshe	ed og manglende eller	gispende ve	jrtrækning er der påbegy	/ndt	Hjerte Lunge Redning k	d.:		
Til	Circle the line								
Ilt	Givet ilt: lite	r / min.							
Nakke / ryg	Ja ( ) Nej	( ) Anlagt	halskrave: Ja	a() Nej()					
Mistanke om skade									
			B: Brea	thing					
Undersøg	Handling								
Vejrtrækningsfrekvens og dybde ( Se-lyt-føl )	Beskrivelse af ve	Beskrivelse af vejrtrækning:							
	Hurtig ( ) La	Hurtig ( ) Langsom ( ) Overfladisk ( ) Dyb ( ) Normal ( ) Andet:							
	Antal vejrtrækni	Antal vejrtrækninger / min. (normalt 12 -16):							
Iltmætning (målt i procer	nt) Iltmætning i % (	Iltmætning i % (normalt: 95 - 100% ): %							
			C: Cirku	lation					
Undersøg	Handling		C. Cli ku	ilation					
Kapillærrespons	Antal sekunder:	Hvis mere er	nd 2 sekunde	er: Venekanyle anlagt	: Ja	( ) Nej ( )			
Hudens farve	Hvilken farve: E		) Blålig			. , 5 ( )			
Hudens temperatur og fugtighed	Hvordan føles hu		,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
Puls	Puls slag pr. min	(normal+ 60- 00)	nr m	nin. ved håndled ( )	1/0	ed halsen ( )			
Blodtryk		Puls slag pr. min (normalt 60- 80): pr. min. ved håndled ( ) ved halsen ( )  (normalt 120 - 140 / 60 - 90) Systole (høi): / Diastole (lav):							



# Radio Medical Optegnelse

v vvv						
	1	D: Disibillity				
Undersøg	Handling					
Bevidsthedsniveau	<ul> <li>( ) 1. Vågen, klar og velorienteret</li> <li>( ) 2. Uklar, men reagerer på spørgsmål</li> <li>( ) 3. Reagerer ikke på spørgsmål men på smertestimuli</li> <li>( ) 4. Bevidstløs og reagerer ikke på smertestimuli</li> <li>Kramper: Ja ( ) Nej ( )</li> </ul>					
Pupilreaktion	Normal: Ja Nej Ja, betyder ensartet sammentrækning på begge pupiller. Hvis nej, beskriv hvad du ser:					
		E: Expose				
Undersøg	Udført	Handling				
Top til tå undersøgelse. Tegn på skader/ sygdom, som ikke er erkendt under A-B-C-D	Ja ( ) Nej ( )	Hvis ja, beskriv eventuelle symptomer / fund:				
Tegn på underafkøling eller overophedning	Ja ( ) Nej ( )	Hvis ja, beskriv eventuelle symptomer / fund:				
Temperatur måling	Ja ( ) Nej ( )	Temperatur målt i munden: Temperatur målt alternativt: Hvor:				
	Hvis n	Udførte handlinger der ikke er beskrevet ovenfor:  nuligt vedhæft billede(er) når mail fremsendes.				
	Hvis med	icin er givet inden kontakt til Radio Medical, skrives det her.				
KI.:						
Kl.:		KI.:				

Sygdomsbehandlerens navn og titel



# Radio Medical optegnelse - forsat dokumentation **Dokumentation af ordinationer og handlinger** (Radio Medicals medicin ordinationer skal indeholde: Medicin navn, styrke, antal og varighed) KI.



# Radio Medical optegnelse - Observationsskema Patientens navn: CPR nr. / fødselsdato: Dato KI. Almen tilstand (1 - 4) Bevidsthedsniveau (1 - 4) Ilt liter/min Vejrtrækningsfrekvens /min.(12-16) Iltmætning i % (95-100) Kapillær respons i sek. (< 2 sek.) Pulsslag / min. (60-80) Blodtryk (120-140 / 60-90) Pupilreaktion ( Normal + / + )Temperatur målt i munden (36,5) Venekanyle anlagt ( ja / nej ) Væske i drop, antal dråber / min. Drukket væske Døgnurin Urinstiks Blodsukker (4-7 mmol/liter) Malariatest

### Hjælp til bedømmelse af niveau i ovenstående skema:

Almen tilstand	Bevidsthedsniveau	Pupil reaktion	
1= Patienten er upåvirket		Ved normal realition elvives 1 / 1	
1= Patienten er upavirket	1=Patienten er vågen, klar og velorienteret	Ved normal reaktion skrives + / +	
2=Patienten er lidt påvirket (f.eks. er patienten lidt syg, eller har smerter)	2=Patienten er uklar, men reagerer på spørgsmål	Ved unormal reaktion beskrives fundet	
3=Patienten er syg eller har smerter	3=Reagerer ikke på spørgsmål, men på smetestimuli	(f.eks. højre stor, uden lysreaktion)	
4=Patienten er meget syg eller har mange smerter	4=Bevidstløs og reagerer ikke på smerte stimuli		

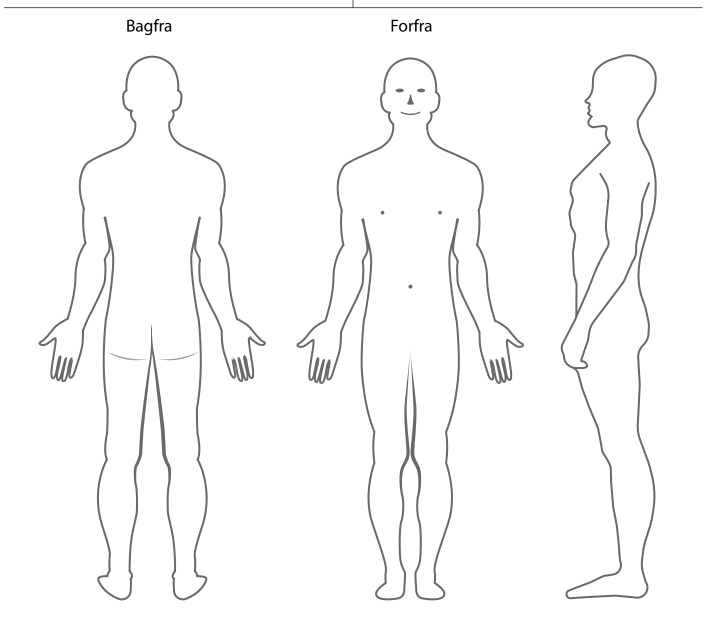


# Marker på billedet hvor fokus, skade eller symptom forfindes











Væskeregnskab					
KI.	Væske ind	KI.	Væske ud		
			Fordampning:	1000ml	
	_				
Total væskemængde "ind" pr. døgn:		Total væ	skemængde "ud" pr. døgn:		