

FAG: Intern medicin - EKSAMEN	DATO: 17. januar 2019
EMNE	NOTER
<u>"Medicinkassen på tandlægeklinikken"</u>	<p>1. Adrenalin</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Giv 0,5-0,8 ml. sublingualt ved anafylaktisk shock ➤ Ved anafylaktisk chok sker en massiv frigivelse af histaminer som udvider de små modstandskar (medfører blodtryks fald), hjertet er ikke i stand til at opretholde blodtrykket. ➤ Adrenalin virker kar sammentrækkende – vil få blodtrykket til at stige. <p>2. Nitroglycerin</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Gives til patienter med formodet hjertekramper (angina pectoris) ➤ Nitroglycerin kan tages sublingualt/som spray og virker kardilaterende, hvormed blodgennemstrømningen øges, herunder også til hjertet. ➤ Det er ufarligt at give da det eneste der kan ske er at patienten besvimer ➤ Virkningen indtræder efter ½-5 minutter <p>3. Acetylsalisylsyre</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Virker trombosehæmmende ved at hæmme trombocyt aggregation ➤ Gives ved mistanke om AKS (akut koronart syndrom) ➤ Øger patientens overlevelse og der sker ikke noget ved at give det <p>4. Ilt</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Giv ilt ved mistanke om angina pectoris eller anden form for iskæmi, da smerterne udløses af for lav iltension ➤ OBS - Man skal være forsigtig med at give folk med obstruktiv lungesygdom ilt, da man påvirker det respiratorisk drive, da de trækker vejret pga. for lidt ilt i modsætning til raske som trækker vejret pga. for lidt kuldioxid. <p>5. Morfin</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Gives for de akutte smerter

FAG: Intern medicin - EKSAMEN	DATO: 17. januar 2019
EMNE	NOTER
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ OBS hyppigste bivirkning er at patienten får kvalme og kaster op, farligste bevirkning er en overdosis, som kan føre til at patienten holder op med at trække vejret (derfor bør man altid have noget modvirkende) <p>6. <u>Beta2 agonist</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Beta2-agonister udgør en vigtig del af den medicinske behandling ved astma. ➤ Virker ved at udvide luftvejene ved at afslappe luftvejsmuskulaturen <p>7. <u>AK-behandling (antikoagulerende) fx maraven (obs. mange kontraindikationer)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Gives til pt'er med atrieflimmer og historik med tromber / øget risiko for trombedannelse, aterosklerose ➤ Man måler effekten af AK-beh. ved at måle hvor hurtigt pt'ens blod koagulerer – den internationale standard for dette kaldes INR. <ul style="list-style-type: none"> ○ INR = 1: rask person ○ INR = 2,5 → blodet 2,5 gange længere tid om at størkne <p>INR værdi skal være målt (i blodet) inden for 24 timer, hvis der er risiko for blødning ved behandlingen og den må ikke være mere end 3.</p>