

---

# Program

---

## Arytmibehandling

Dato 9-13 desember 2024 | sted Meet Ullevål

### Dag 1 – Mandag 9. desember 2024

---

Tidspunkt	Tema	Underviser
10.00-10.05	Velkommen	Kursleder Torbjørn Holm
10.05-10.55	Bradyarytmier: Mekanismer, diagnostikk og PM-indikasjone	Overlege Z Kamal
10,55-11,55	Grunnleggende pacemakerfunksjon	T Steen
1155-12.40	Lunsj	
12.40-13.10	Pacemakerkontroller: praktisk gjennomføring	A Strand
13.10-14.05	Pacemaker programmeringskomplikasjoner/problemer	T Steen
14.05.-14.15	Pause	
14.15-15.15	Pacemakerøvelser i grupper	T Steen/T Holm
15.115-15.45	Gjennomgang i plenum	T Steen/Holm
15.45-15.55	Pause	
15.55-16.15	Norsk pacemakerregister	T Steen
16.15-16,55	Førerkort og hjertearytmier	T Steen

### Dag 2 – Tirsdag 10 desember

---

Tidspunkt	Tema	Underviser
09.00-09.30	Pacemaker og ICD-infeksjoner –indikasjon ekstraksjon	T Steen
09.30-10.20	Praktiske forhold ved pm og ICD implantasjoner	T Steen
10.20-10.35	Pause	

---

<b>Tidspunkt</b>	<b>Tema</b>	<b>Underviser</b>
10.35-11.20	Resynkroniseringsterapi: CRT og LBB-pacing	S Ross
11.20-11.45	Tachyarytmimekanismer	M Stokke
11.45-12.15	Hvordan virker antiarytmika	M Stokke
12.15-13.00	Lunsj	
13.00-13.50	Differensialdiagnoser ved bredkomplekset tachycardri	F Hegbom
13.50-14.20	Akuttbehandling av VT	K Sevre
14.20-14.30	Pause	
14.30-15.20	Øvelser: EKG-tolkning og akuttbehandling av BKT	Hegbom/Sevre
15.20-16.00	VT-ablasjon: indikasjon og resultater	
16.00-16.10	Pause	
16.10-16.40	Pacemakerbehandling hos barn	A Fruh

### **Dag 3 – Onsdag 11 desember**

<b>Tidspunkt</b>	<b>Tema</b>	<b>Underviser</b>
09.00-09.45	Implanterbar defibrillator	T Holm
09.45-10.30	Kontroll og programmering av ICD og CRT	S Ross
10.30-12.00	Programmeringsøvelser	T Holm/firma
12.00-12.45	Lunsj	
12.45-13.30	Utredning etter sirkulasjonsstans. Indikasjon ICD (sek/prim)	S Ross
13.30-14.00	Akutte ICD problemer	E Lyseggen
14.00-14.20	Hjemmemonitorering av ICD, CRT og PM	T Holm
14.20-14.30	Pause	
14.30-15.15	Paroxysmale SVT: mekanismer, klinikk og diagnostikk	F Hegbom
15.15-15.30	Pause	
15.30-16.00	PxSVT: Anfallsbehandling og medikamentell profylakse	L Dejgaard
16.00-16.45	PxSVT: Elektrofysiologisk diagnostikk/ablasjon. Indikasjon.	L Dejgaard

**Dag 4 – Torsdag 12 desember**

<b>Tidspunkt</b>	<b>Tema</b>	<b>Underviser</b>
08.30-09.00	Ablasjonsbehandling og pasientflyt. Henvisning til behand.	E Kongsgård
09.00-09.45	Atrieflimmer; Mekanismer, klinikk og behandling	OG Anfinsen
09.45-10.30	Atrieflimmerablasjon: indikasjoner og resultater	OG Anfinsen
10.30-10.45	Pause	
10.45-11.15	Atrieflutter typisk/atypisk: diagnostikk og behandling	HM Kristiansen
11.15-11.45	Arytmier i forbindelse med hjertekirurgi og TAVI	E Lyseggen
11.45-12.30	Lunsj	
12.30-13.15	Genetiske arytmiyndromer: LQTS, CPVT mm	V Almås
13.15-13.45	HCM: risikostratifisering og behandling	V Almås
13.45-14.00	Pause	
14.00-14.30	ARVC: diagnostikk, risikostratifisering og behandling	E Skjølvsvik
14.30-15.50	Gruppeøvelser i arytmi	Anfinsen/Holm
15.50-16.00	Pause	
16.00-16.45	Gjennomgang av gruppeøvelser	Anfinsen/Holm

**Dag 5 – Fredag 13 desember**

<b>Tidspunkt</b>	<b>Tema</b>	<b>Underviser</b>
09.00-09.45	Synkopeutredning	T Skretteberg
09.45-10.20	Tachy og bradyarytmier ved medfødte hjertefeil	HH Odland
10.20-10.30	Pause	
10.30-12.00	Øvelser diverse arytmi – EKG. Hele pensum.	OG Anfinsen/T Holm
12.00-12.45	Lunsj	
12.45-13.30	Kursprøve	T Holm
13.30-14.00	Gjennomgang kursprøve	