

**KURS: MAMMAPATOLOGI  
RegUt Vest 2024**

**Sted: Bergen, 6.-7. november 2024**

**Komit :** Lars A. Akslen (leder)      Haukeland  
Marianne Brekke              St. Olav  
Tor Audun Klingen            T nsberg  
Jon L mo                        OUS  
Elin Mortensen                UNN

**Andre forelesere:** Anette Heie                      Haukeland (Kir.)  
Hildegunn Aase                Haukeland (Radiol.)  
Hanna Dillek s                Haukeland (Onkol.)

**Onsdag 6.11.24:**

**09:15 – 10:00:              Registrering**

**10:00 – 10:15:              Innledning (*Akslen*)**

**10:15 – 10:45:              Radiologi (*Aase*)**

**10:45 – 11:15:              Kirurgi (*Heie*)**

**11:15 – 11:45:              D I S K U S J O N (med kaffe)**

**11:45 – 12:15:              Diagnostiske biopsier (*Mortensen*)**

**12:15 – 12:45:              Makrobeskj ring (*Klingen*)**

**12:45 – 13:45:              L U N S J**

**13:45 – 14:15:              Molekyl r klassifisering (*Akslen*)**

**14:15 – 15:00:              Prognostiske og prediktive faktorer (*Akslen*)**

**15:00 – 15:30              Onkologi (*Dillek s*)**

**15:30 – 16:00:              D I S K U S J O N (med kaffe)**

**16:00 – 16:30:              Immunhistokjemiske unders kelser (*Klingen*)**

**16:30 – 17:00:              Nyere metoder og mark rer (*L mo*)**

**17:00 – 17:45:              Benign epitelproliferasjon (*Klingen*)**

## **Torsdag 7.11.24:**

<b>09:00 – 10:00:</b>	<b>Papillære lesjoner</b> ( <i>Brekke</i> )
<b>10:00 – 11:00:</b>	<b>Atypisk intraduktal proliferasjon</b> ( <i>Mortensen</i> )
<b>11:00 – 11:30:</b>	<b>D I S K U S J O N</b> (med kaffe)
<b>11:30 – 12:45:</b>	<b>Invasive karsinomer NST</b> ( <i>Akslen</i> )
<b>12:45 – 14:00:</b>	<b>L U N S J</b>
<b>14:00 – 15:00:</b>	<b>Atypisk lobulær proliferasjon</b> ( <i>Lømo</i> )
<b>15:00 – 16:00:</b>	<b>Andre karsinomer</b> ( <i>Brekke</i> )
<b>16:00 – 16:30:</b>	<b>D I S K U S J O N</b> (med kaffe)
<b>16:30 – 17:15:</b>	<b>Fibroepiteliale svulster og sarkomer</b> ( <i>Lømo</i> )
<b>17:15 – 17:20:</b>	<b>Avslutning</b> ( <i>Akslen</i> )

---

### **Om kurset:**

Etter endt kurs skal deltakerne ha god innsikt i problemstillinger vedrørende diagnostisk vurdering av benigne og premaligne forandringer samt maligne svulster i mamma.