

## **ONKOLOGISK BEHANDLING AV CANCER I GALLVÄGAR/GALLBLÅSA. VÄGLEDNING.**

**GOSÖ 2019-01-29: Adolfsson, to Baben, Bratthäll, Elander, Scheibling, Schildt, Stefanis.**

### **Primärt resektabel sjukdom**

Operation direkt. Ställningstagande adjuvant cytostatika.

### **Adjuvant postoperativ cytostatika**

**6 månader adjuvant Capecitabin** 1000 (-1250) mg/m<sup>2</sup> x2, dag 1-14 i 21 dagarskurer. 8 kurer = 6 mån (BILCAP-studien).

*Kommentar 1:* Dosen 1250 mg/m<sup>2</sup> som användes i BILCAP-studien är i praktiken svår för många att tolerera. Överväg att starta med 1000 mg/m<sup>2</sup> eller för äldre/sköra 850 mg/m<sup>2</sup>.

*Kommentar 2:* Prodiges-12 studien som undersökte GemOx vs. Observation fann ingen nytta för GemOx i adjuvant situation.

### **Neoadjuvant cytostatika vid resektabel sjukdom**

Skall ej ges utanför studier.

### **Downsizing/konverteringscytostatika**

Ej standard. Vid lokal avancerad / borderline resektabel sjukdom inled palliativ kombinationskemoterapi t ex Gemcitabin/Oxaliplatin. Utvalda fall med god respons: Efter 2 månader ny DT thorax/buk och anmälan till MDK för diskussion om kurativ resektion. Annars fortsatt palliativ cytostatika.

### **Palliativ cytostatika vid lokal avancerad eller metastaserad sjukdom**

*"Starka patienter"* (PS=0-1, bilirubin <30): Anslutning palliativt team. Kombination GemOx eller CapOx.

*"Sköra patienter"* (PS=2, Bilirubin <50): Anslutning palliativt team. Överväg singel Gem eller Cap.

*Andra linjen:* Svaga evidens för palliativ kemoterapi. Starka och behandlingsmotiverade patienter: Den/de droger som inte använts i första linjen kan övervägas.

*Kommentar:* Targeted therapies eller immunterapi har i dagsläget ingen plats i behandlingen av cancer i gallvägar/gallblåsa, annat än inom ramen för studier.

### **Allmänt**

Stäm av med specialist eller kolla på <https://www.cancercentrum.se/samverkan/vara-uppdrag/forskning/cancerstudier-i-sverige/> om det finns en lämplig studie.

### **Molekylärpatologi**

Har för närvarande ingen plats inom ramen för standardbehandling.