

TUMÖR I PANKREAS OCH PERIAMPULLÄRA OMRÅDET – ONKOLOGISK BEHANDLING

Ifylls 1 år efter diagnos eller vid dödsfall (avrapporering)

Läkare	Personnr
Klinik, sjukhus	Namn
Datum för ifyllande av blankett (År-mån-dag)	<i>Insändes till</i> Regionalt cancercentrum/Onkologiskt centrum

Given terapi Ingen aktiv tumörbehandling – inom ett år efter diagnos om rapporteringen gäller uppföljning
– innan dödsfallet om rapporteringen gäller avrapportering

Om ingen behandling givits behöver inget ytterligare fyllas i. Var vänlig skicka in blanketten!

Palliativ intervention¹ Nej Ja Om ja, ange startdatum (År-mån-dag)

Gallvägssten Nej Ja

Duodenalsten Nej Ja

GE-anastomos Nej Ja

Gastrostomi Nej Ja

Jejunostomi Nej Ja

Subcutan venport (PAC) Nej Ja

Annan Nej Ja, vilken

Primär kemoradioterapi² Nej Ja Om ja, ange startdatum (År-mån-dag)

Radioterapi Nej Ja Om ja, ange startdatum³ (År-mån-dag)

Primärtumör Nej Ja

Fjärrmetastas Nej Ja

Neoadjuvant radioterapi⁴ Nej Ja

Adjuvant radioterapi⁵ Nej Ja

Kemoterapi/Systemterapi Nej Ja Om ja, ange startdatum³ (År-mån-dag)

Ange given kemoterapi/systemterapi nedan⁶ / Om annan, ange vilken

Första linjen (palliativ) Nej Ja /

Neoadjuvant⁴ Nej Ja /

Adjuvant⁵ Nej Ja /

Kombinationsterapi med kurativ radioterapi Nej Ja /

Andra linjen Nej Ja /

Tredje linjen Nej Ja /

Ytterligare kemo/systemterapi Nej Ja /

Annan tumörbehandling Nej Ja, vilken

Studiedeltagande

Har patienten ingått i behandlingsstudie? Nej Ja, vilken/vilka

Kommentarer:

¹ Avser interventioner under onkologiperioden (inte under utredningsfasen hos kir klin).

² Kurativt syftande behandling där cytostatika givits i anslutning till strålbehandling. Innefattar radioterapi mot primärtumören och kemoterapi (kombinationsterapi med kurativ radioterapi). Även dessa rutor ska kryssas i.

³ Startdatum syftar på datum för första behandling.

⁴ Tilläggsbehandling före kirurgi.

⁵ Tilläggsbehandling efter kirurgi.

⁶ Se baksida för att fylla i ett nummer som motsvarar given kemoterapi/systemterapi.

Nr	Cytostatika ⁶
01	Bevacizumab
02	Capecitabin
03	Cetuximab
04	Cisplatin
05	Docetaxel
06	Doxorubicin
07	Epirubicin
08	Etoposid
09	Fluorouracil
10	Gemcitabin
11	Ifosfamid
12	Irinotekan
13	Karboplatin
14	Mitomycin C
15	Oxaliplatin
16	Paklitaxel
17	Erlotinib
99	Annan