

PATOLOGISK UICC-STADIUM I DCCG.DK'S DATASÆT S022_DCCG 2019

INVOLVEREDE VARIABLE:

- Patologisk T-kategori (P_PT_KATEGORI)
 - 01 (pT1)
 - 02 (pT2)
 - 03 (pT3)
 - 04 (pT4)
 - 05 (pT0)
 - 06 (pTx)
 - 07 (ypT0)
 - 08 (ypT1)
 - 09 (ypT2)
 - 10 (ypT3)
 - 11 (ypT4)
 - 12 (ypTx)
 - 92 (ikke tilgængelig før 2016)
 - 99 (uoplyst)
- Patologisk N-kategori (P_PN_KATEGORI)
 - 01 (pN0)
 - 02 (pN1)
 - 03 (pN2)
 - 04 (pNx)
 - 05 (ypN0)
 - 06 (ypN1)
 - 07 (ypN2)
 - 08 (ypNx)
 - 09 (pN1c)
 - 10 (ypN1c)
 - 92 (Ikke tilgængelig før 2016)
 - 99 (uoplyst)
- Patologisk M-kategori (P_PM_KATEGORI)
 - 01 (pM1)
 - 02 (ypM1)
 - 03 (Ingen oplysning om dissemineret sygdom i Patobank)
 - 92 (Ikke tilgængelig før 2016)
- Klinisk M-kategori (C_M_KATEGORI)
 - 00 (cM0I)
 - 01 (cM1)
 - 02 (cM-kategori ikke vurderet)
 - 98 (n/a)

PATOLOGISK UICC STADIUM (PATOLOGISK_UICC)

Beskrivelse: Er det UICC-stadium, som baseres på den patologiske T-kategori, patologiske N-kategori og den patologiske eller kliniske M-kategori. Det patologiske UICC-stadium kan bestemmes, hvis man har enten 1) histologisk verificeret dissemineret sygdom (= histologisk verifikation af højeste UICC stadium) uanset om der foreligger en resektion eller ej, eller 2) en kendt pT- OG pN-kategori (eksklusive pTx og pNx).

Udfaldsrum

- 00. Patologisk UICC-stadium 0 //anvendes kun hvis der ikke er resttumor efter neoadjuverende behandling
- 01. Patologisk UICC-stadium I
- 02. Patologisk UICC-stadium II
- 03. Patologisk UICC-stadium III
- 04. Patologisk UICC-stadium IV
- 05. Patologisk UICC-stadium ikke vurderet

Algoritme

1. HVIS P_PM_KATEGORI = 01, 02 // *tjekker om pM-stadium er pM1 eller ypM1 (se venligst algoritmen for denne variabel).*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 04 (Patologisk UICC-stadium IV)
2. HVIS P_PT_KATEGORI = 05, 06, 12, 13, 92, 99 **ELLER** P_PN_KATEGORI = 04, 08, 11, 92, 99
*// Tjekker om der findes en ikke-gyldig pT- eller pN-kategori. Der **SKAL** findes en gyldig pT- **OG** pN-kategori for at kunne bestemme et patologisk UICC-stadium.*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 05 (Patologisk UICC-stadium ikke vurderet)
3. HVIS C_M_KATEGORI = 02 // *Tjek om den kliniske M-kategori ikke er vurderet.*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 05 (Patologisk UICC-stadium ikke vurderet)
4. HVIS C_M_KATEGORI = 01 // *Foreligger der dissemineret sygdom i henhold til den kliniske registrering? Kan kun anvendes, hvis der foreligger en gyldig pT- og pN-kategori (step 02).*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 04
5. Hvis P_PN_KATEGORI = 02, 03, 06, 07, 09, 10 // *hvis der foreligger regionale lymfeknudemetastaser, er det patologiske UICC-stadium lig III.*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 03 (Patologisk UICC-stadium III)
6. HVIS P_PT_KATEGORI = 03, 04, 10, 11 // *hvis der foreligger pT3 eller pT4, er det patologiske UICC-stadium lig II.*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 02 (Patologisk UICC-stadium II)
7. HVIS P_PT_KATEGORI = 01, 02, 08, 09 // *hvis der foreligger pT1 eller pT2, er det patologiske UICC-stadium lig I.*
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 01 (Patologisk UICC-stadium I)
8. HVIS P_PT_KATEGORI = 07 **OG** P_PN_KATEGORI = 05
 ⇒ PATOLOGISK_UICC = 00 (Patologisk UICC-stadium 0)
9. ELSE PATOLOGISK_UICC = 05 (Patologisk UICC-stadium ikke vurderet)