

Identificeren van palliatieve patiënten met behulp van ICPC codes en SPICT

Naast de Surprise Question en de RADPAC is de SPICT ('Supportive and Palliative Care Indicators Tool' een goed instrument om patiënten te herkennen die mogelijk palliatieve zorg nodig zouden hebben.

De SPICT heeft een set algemene indicatoren en daarnaast een zevental verzamelingen van ziekte-specifieke indicatoren (kanker, hart- en vaatziekten, nierziekten, dementie en kwetsbaarheid, respiratoire aandoeningen, leverziekten en neurologische ziektes; zie [SPICT tool](#)). Als één of meer van deze indicatoren aanwezig zijn, komt een patiënt mogelijk in aanmerking voor palliatieve zorg.

Met behulp van de ICPC codes selecteer je de patiënten in je praktijk die op termijn palliatieve zorg nodig hebben en met de SPICT haal je daar de patiënten uit die daar nu voor in aanmerking komen.

Werkwijze:

1. Maak een zoekopdracht (query) aan voor je HIS. De zoekopdracht moet patiënten selecteren die één of meer van de bijgevoegde lijst ICPC-codes hebben. Het is meestal mogelijk de aangemaakte zoekopdracht in het HIS op te slaan, zodat je hem kunt hergebruiken, bijvoorbeeld 1 of 2 maal per jaar.
2. Loop deze lijst door met behulp van de SPICT. Patiënten bij wie een van de indicatoren positief is komen mogelijk in aanmerking voor palliatieve zorg (en kunnen in het PaTz-register opgenomen worden).

Met deze ICPC codes kan een zoekstrategie gemaakt worden in het HIS:

A04 moeheid/zwakte	K82 cor pulmonale
A05 algehele achteruitgang	K90 CVA
A07 coma	L71 neoplasma bewegingsapparaat
A20 verzoek/gesprek euthanasie	N74 maligniteit zenuwstelsel
A69.01 palliatieve zorg	P70 seniele dementie/Alzheimer
A69.02 integrale complexe zorg	R84 maligniteit bronchus/long
A79 maligniteit met onbekende primaire locatie	R85 andere maligniteit luchtwegen
B72 ziekte van Hodgkin	R95 emfyseem/COPD
B73 leukemie	S77 maligniteit huid/subcutis
B74 andere maligniteit bloed/lymfte	T71 maligniteit schildklier
B90 HIV infectie	U75 maligniteit nier
D74 maligniteit maag	U76 maligniteit blaas
D75 maligniteit colon/rectum	U77 andere maligniteit urinewegen
D76 maligniteit pancreas	U99 nierinsufficiëntie
D77 andere niet gespec/mal spijsverteringsorg	W72 maligniteit ivm zwangerschap
D97 cirrose	X75 maligniteit cervix uteri
F74 maligniteit oog/adnexen	X76 maligniteit borst
H75 neoplasma oor	X77 andere maligniteit geslachtsorganen vrouw
K72 neoplasma hartvaatstelsel	Y77 maligniteit prostaat
K76 andere chronische/ischemische hartziekte	Y78 andere maligniteit geslachtorganen man
K77 decompensatio cordis	