

Juist en verantwoord medicatiegebruik
Clinical Assessment Protocol (CAP) = 0

De informatie over deze CAP-code bevindt zich onder:

- (I) *Betekenis:* De betekenis van code 0 bij de Juist en verantwoord medicatiegebruik-CAP.

Deze informatie print u best in zijn geheel uit. De mogelijkheid bestaat om bijkomende literatuur te raadplegen.

I Betekenis

De **Juist en verantwoord medicatiegebruik-CAP wordt niet geactiveerd.** Dit betekent dat **GEEN** van de onderstaande kenmerken aanwezig zijn.

- Neemt minstens negen verschillende geneesmiddelen
- Vertoont **minstens twee** van de volgende kenmerken:
 - Pijn in de borst
 - Duizeligheid
 - Oedeem
 - Kortademigheid
 - Zwakke gezondheid
 - Recente achteruitgang

Let op: als minstens één van de volgende kenmerken aanwezig is, overweeg dan een herziening van de medicatie:

- Vermoeidheid
- Depressie
- Delier
- Recente cognitieve achteruitgang
- Valincident(en)
- Misselijkheid
- Recente hospitalisatie
- Gewichtsverlies
- Verminderde eetlust
- Niet-specifiek: ‘ik voel me niet goed’ of ‘ik ben mezelf niet’

Bronnen en aanvullende literatuur

- InterRAI CAP's Gebruikershandboek:
 - Boyd CM, Darer J, Boult C, Fried LP, Boult L, Wu AW. *Clinical practice guidelines and quality of care for older patients with multiple comorbid diseases: implications for pay for performance.* JAMA. 2005;294:716-24.
 - Doshi J.A., Schaffer T., Briesacher B.A. National Estimates of Medication Use in Nursing Homes: Findings from the 1997 Medicare Current Beneficiary Survey and the 1996 Medical Expenditure Survey. JAGS 2005; 53:438–443.
 - Fialová D., Topinková E., Gambassi G., Finne-Soveri H., Jónsson P.V., Carpenter I., Schroll M., Onder G., Sørbye L.W., Wagner C., Reissigová J., Bernabei R. for AdHOC project research group. *Potentially Inappropriate Medication Use among Home Care Elderly Patients in Europe.* JAMA 2005; 293:1348-1358.
 - Fick D.M., Cooper J.W., Wade W.E., Waller J.L., Maclean J.R., Beers M.H. *Updating the Beers criteria for potentially inappropriate medication use in older adults.* Arch Intern Med. 2003; 163:2716-2724.
 - Gandhi T.K., Weingart S.N., Borus J., Seger A.C., Peterson J., Burdick E., Seger D.L., Shu K., Frederico F., Leape L.L., Bates D.W. *Adverse drug effects in ambulatory care.* NEJM 2003; 348(16): 1556-64.
 - Knight E.L., Avorn J. *Quality indicators for appropriate medication use in vulnerable elders.* Ann Intern Med 2001;135(8S)703-710.
 - Lane C.J., Bronskill S.E., Sykora K., Dhalla I.A., Anderson G.M., Mamdani M.M., Gill S.S., Gurwitz J.H., Rochon P.A. *Potentially Inappropriate Prescribing in Ontario Community-Dwelling Older Adults and Nursing Home Residents.* JAGS 2004; 52:861–866.
 - McLeod P.J., Huang A.R., Tamblyn R.M., Gayton D.C. *Defining inappropriate practices in prescribing for elderly people: a national consensus panel.* CMAJ 1997; 156:385-391.
 - Monastero R., Palmer K., Qiu C., Winblad B., Fratiglioni L. *Heterogeneity in Risk Factors for Cognitive Impairment, No Dementia: Population-Based Longitudinal*

Study From the Kungsholmen project. AM J Geriatric Psychiatry 2007; 15(1):60-69.

- Redelmeier D.A., Tan S.H., Booth G.L. *The Treatment of unrelated disorders in patients with chronic medical. NEJM* 1998; 338: 1516-20.
- Simon S.R., Chan K.A., Soumerai S.B., Wagner A.K., Andrade S.E., Feldstein A.C., Lafata J.E., Davis R.L., Gurwitz J.H. *Potentially Inappropriate Medication Use by Elderly Persons in U.S. Health Maintenance Organizations, 2000–2001. JAGS* 2005;53:227–232.
- Socialstyrelsen. Indikatorer för utvärdering av kvaliteten i äldres läkemedelsterapi. Socialstyrelsens förslag. Artikelnummer: 2003-110-20.
- Zhan C., Sangl J., Bierman A.S., et al. *Potentially inappropriate medication use in the community dwelling elderly. JAMA* 2001; 286:2823-2829.
- Veehof L.J.G., Stewart R.E., Haaijer-Ruskamp F.M., Meyboom-de Jong B. *The development of polypharmacy. A longitudinal study. Family Practice* 2000; 17:261-7.
- Nuttige links
 - www.gentest.com/human_p450_database/index
 - www.druginfonet.com
 - www.pharmacy.org/wwwdbs
 - www.janusinfo.org/imcms/servlet/StartDoc