Standaard Controle & Rapportage van PICE-data

- 1. 4x per jaar op vaste tijdstippen op alle op dat moment in de centrale (PICE) database aanwezige opnames voor ieder centrum afzonderlijk een standaard kwaliteitsrapportage met 'range-checks', controle op missings, inconsistenties, het gebruik van antwoordcategorie 'anders'/'overig' (ook in de diagnoses), en outliers & clusters
- 2. Centra kunnen geconstateerde gebreken verbeteren en/of toelichten hierna eventueel wederom stap 1 en 2; en/of de standaard kwaliteitsrapportage wordt aangepast (bv. de 'range-check')
- 3. Bij blijvende twijfel wordt centra een keuze opgelegd als de geregistreerde waarde onmogelijk is: (de waarde kan op 'missing' worden gezet en als dat voor > 20% van het registratie onderdeel geldt dan kan dat hele onderdeel voor betreffend centrum op 'missing')
- 4. Na de hele rapportage cyclus wordt nogmaals vóór het maken van jaarcijfers eerst alle data in context van de hele database onderling op inconsistenties gecontroleerd en
 - a. van alles een frequentie uitdraai gemaakt (extremen en clusters)
 - b. van gerelateerde variabelen kruistabellen gemaakt; bv transport -vs- herkomst, of afdeling -vs- zkh-v-herkomst/bestemming, of EMV-opname -vs- EMV-prism
 - c. gecontroleerd op overlappende opnames
 - d. transport tussen PICU's gecontroleerd
 - e. volledigheid opnames, overlijden en transporten gecontroleerd (met gebruik secundaire bronnen)
- 5. Alles onder 4 geconstateerde nog (ook na herhaalde rapportage) onmogelijke waarden worden bij alle gerelateerde items op 'missing' gezet (bv: herkomst=ander zkh=Breda & afdeling=PICU DAN: herkomst=missing, zkh=miss., afd=miss., transport=miss, enz.)
- 6. Afhankelijk van de tijd kan een centrum nog een laatste kans krijgen om 5 te herstellen
- 7. Hierna worden de cijfers in gezamenlijke PICE tabellen gezet en voorgelegd voor laatste akkoord centra.

 Met eventueel aparte paragraaf over kwaliteit data.