

Opdracht ter voorbereiding van de parallele, interactieve workshops van de A-team cursus

Onderwerp: **Van iv naar orale antibioticatherapie : switch programma met versneld ontslag**

Achtergrond

Iv-orale switch therapie is goed uitgezocht: de switchcriteria zijn helder, het is veilig, en levert besparingen op in geld en ligduur.

Zie bijgevoegde ppt: samenvatting voordracht tijdens SWAB symposium 2013.

Vragen aan de deelnemers (de opdracht zelf)

1. Geef in een dia een *Samenvatting*

Is over dit specifieke onderwerp in uw ziekenhuis een plan, of loopt of liep er een programma (case study)?

2. Doe een *Needs assessment* voor uw ziekenhuis

- Ziekenhuiscijfers en lokale ervaring
 - Enige voorgeschiedenis op dit onderdeel van antibiotic stewardship?
 - Welke service levert de afdeling medische microbiologie/apotheek /infectieziekten al dit gebied?
- Gegevens bekend over actuele switchpercentages in uw ziekenhuis?

3. Doe een *Marktanalyse*

- Wie zijn de beleidsmakers in het ziekenhuis?
- Identificeer de voornaamste beleidsfiguren, adviseurs en (klinische) leiders
- Aan wie het voorstel voorleggen?
- Ontwikkel een mission statement, kort en helder
- Hoe worden de benodigde activiteiten/ diensten vergoed?
- Wat zijn de kenmerken van de interventie, wat zijn benodigde fte
- Environmental assessment (SWOT analyse)
- Barrières/knelpunten voor uitvoering

3. *Beschrijving van het plan/case study* vanuit het eigen/ziekenhuis perspectief

- Te verwachten (gezondheids)winst en noden
- Welk type van patiënten /afdelingen
- Welk type professionals zijn betrokken
- Activiteiten
- Hoe worden de resultaten gedocumenteerd, gecommuniceerd, geëvalueerd?
- Eerdere ervaringen (successen en teleurstellingen)

4. Stel een *Business case* op

Opdracht workshop Van iv naar orale antibioticatherapie: switch programma J.Prins

Hoe u dit onderwerp in uw ziekenhuis aanpakt, gaat aanpakken, aangepakt heeft

- Kostenplaatje vanuit het perspectief van het ziekenhuis
- Het ziekenhuis moet *return on its investment* kunnen zien in een aanvaardbaar tijdsbestek
- Impact op de patiëntenzorg moet gepresenteerd worden als kostenschatting

Referenties

* Powerpointpresentatie J Prins (bijlage)

Business case

* Stevenson KB et al. The economics of antimicrobial stewardship: the current state of the art and applying the business case model. *Infect Control Hosp Epidemiol* 2012 Apr;33(4):389-97.