

## CNRCH

### Modifications concernant l'antibiogramme des Campylobacters au 1-1-2013

Nous avons décidé de suivre les règles proposées par l'EUCAST à savoir

- inoculum McFarland 0.5 (non dilué)
- milieu Mueller Hinton au sang 5 %
- Remplacement de la doxycycline par la tétracycline
- incubation en atmosphère microaérobie à 37°C
- lecture après 24h, ou 48h si pousse insuffisante

Les diamètres critiques (en mm) utilisés sont les suivants :

- Tétracycline                    30
- Ciprofloxacine                26
- Erythromycine                20-24

Pour les autres antibiotiques que nous testons, comme il n'y a pas de diamètre critique proposé par l'EUCAST, nous conservons ceux du CA-SFM :

- Ampicilline                    14-19
- Augmentin                      14-21
- Gentamicine                    16-18