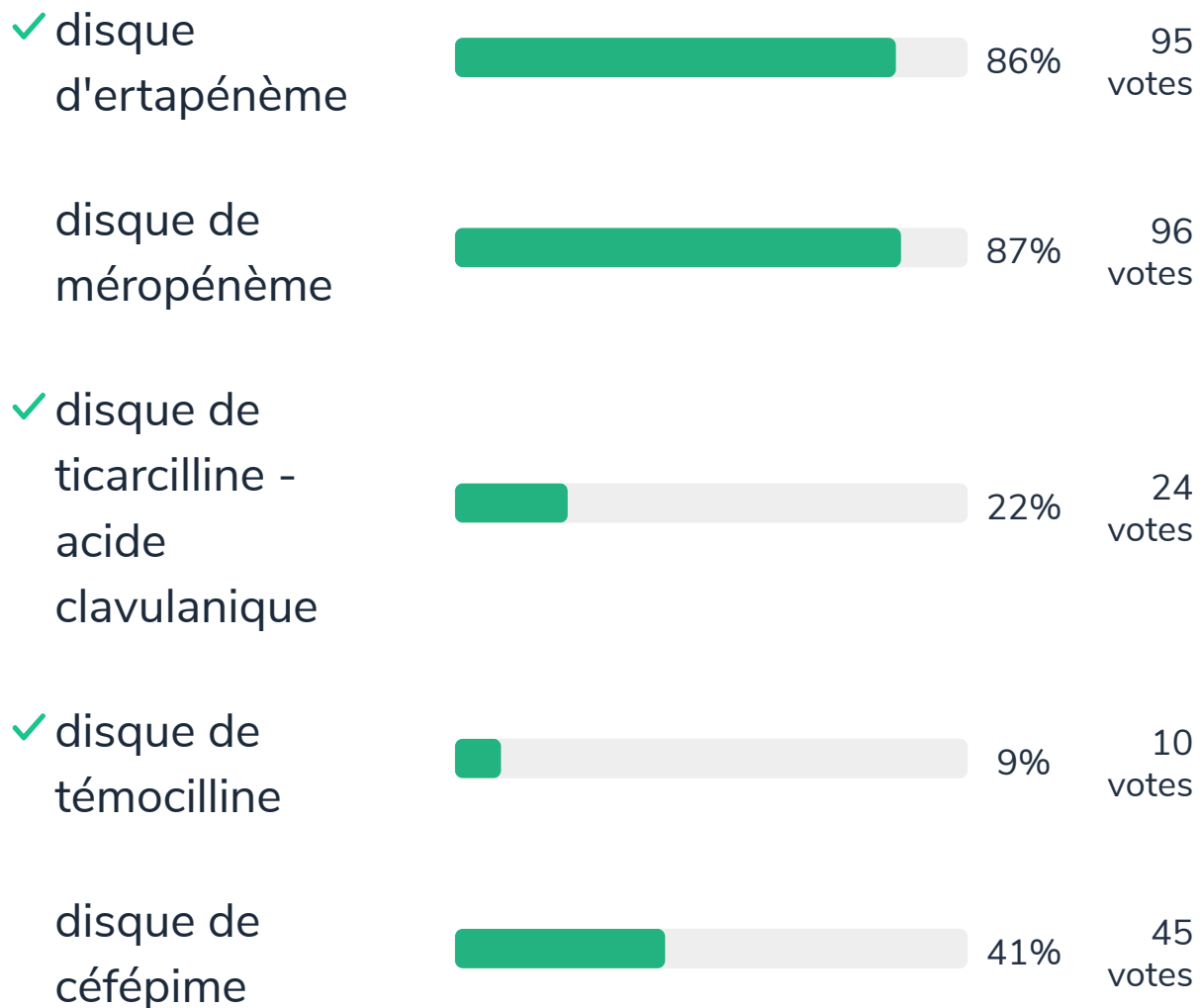


# MERC 3 AVRIL 2019 POSTESTRESISTANCE

Nombre de participants : 110

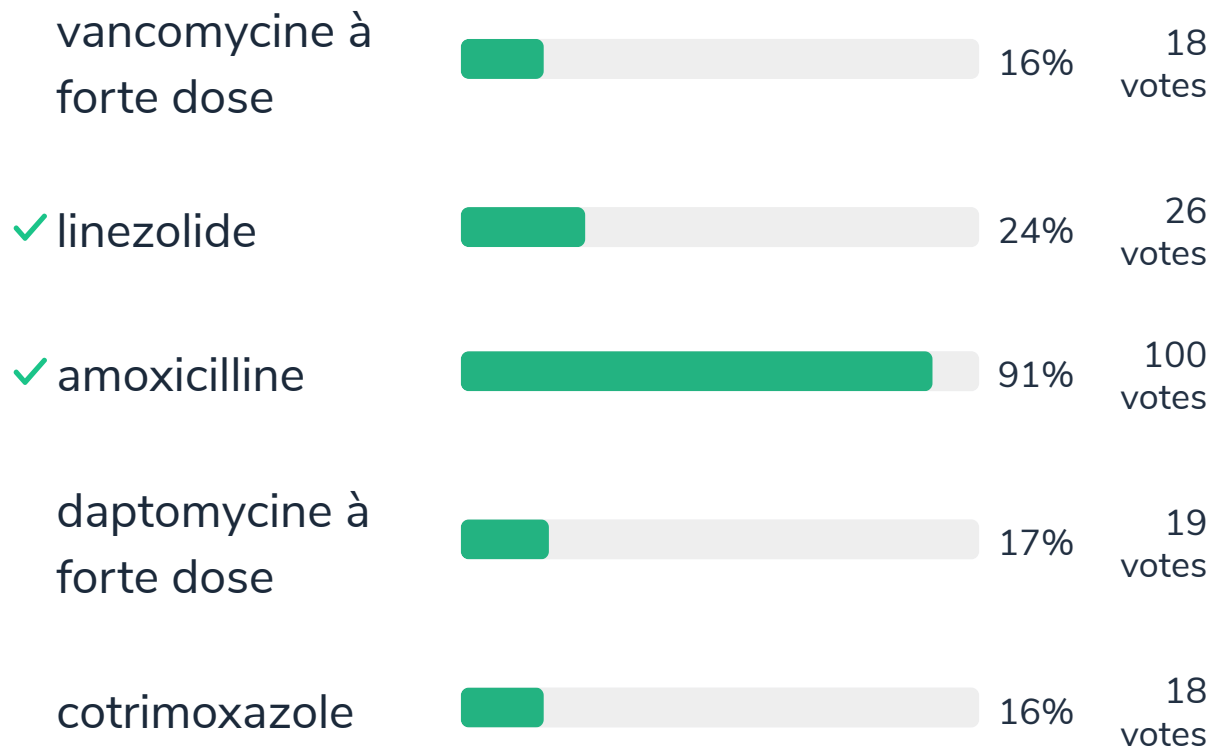
1

ECBU positif à *Klebsiella pneumoniae*. Si vous réalisez un antibiogramme, quel(s) est/sont le/les disque(s) qui vous permettront d'étayer la présence ou non d'une carbapénémase chez cette souche ?



2

Quel traitement antibiotique possible d'une cystite à *Enterococcus faecalis* de haut niveau de résistance aux aminosides ?



3

## Quand faut-il considérer un patient comme à risque de portage d'EPC ?

chimiothérapie  
en cours



✓ patient qui a  
voyagé  
récemment en  
Turquie



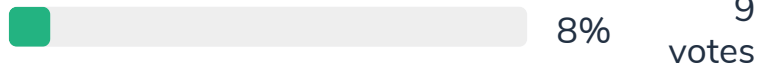
✓ rapatriement  
sanitaire d'un  
hôpital italien



✓ patient contact  
d'un porteur  
d'EPC

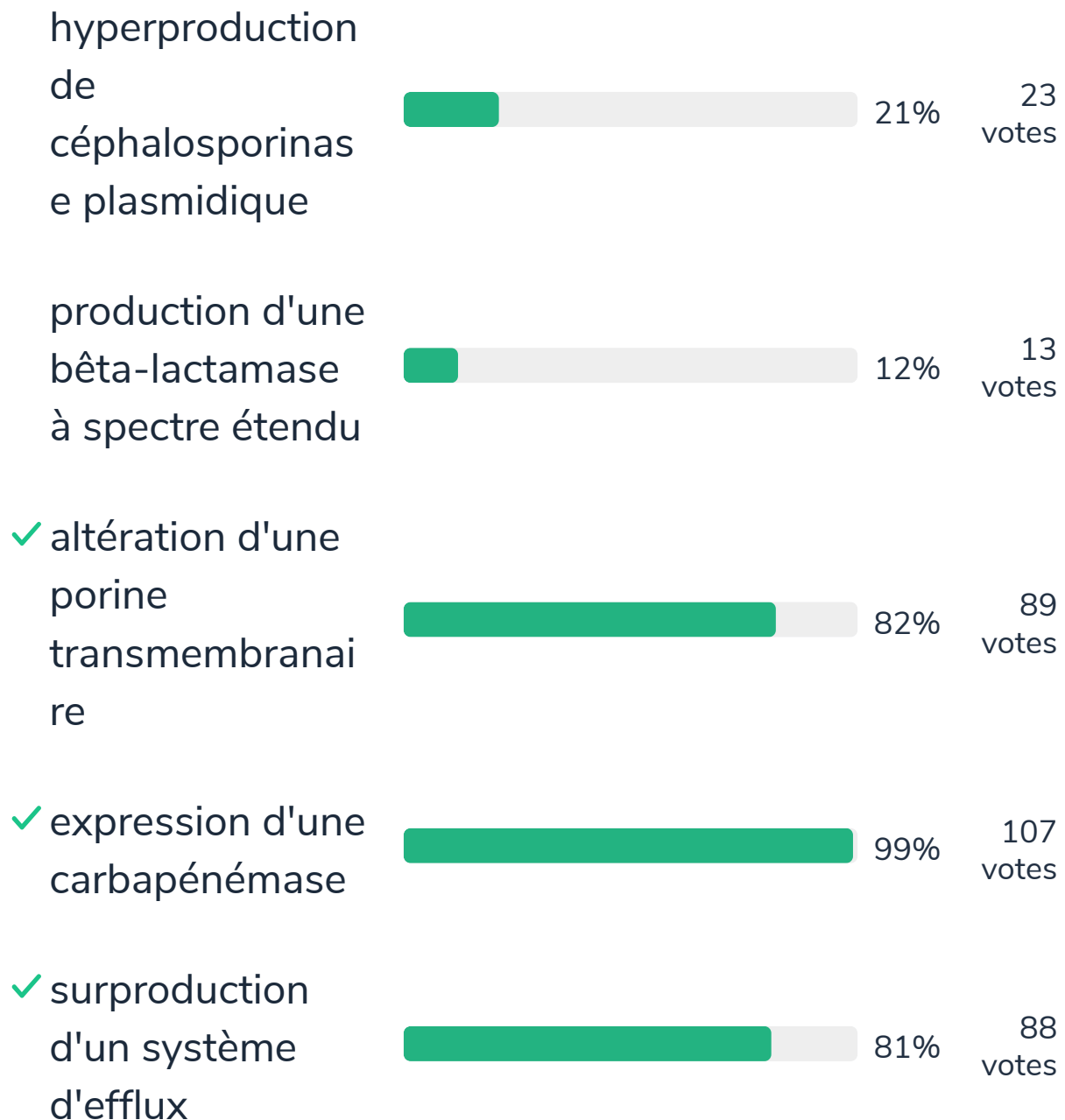


prise de  
fluoroquinolone  
dans les 6 mois



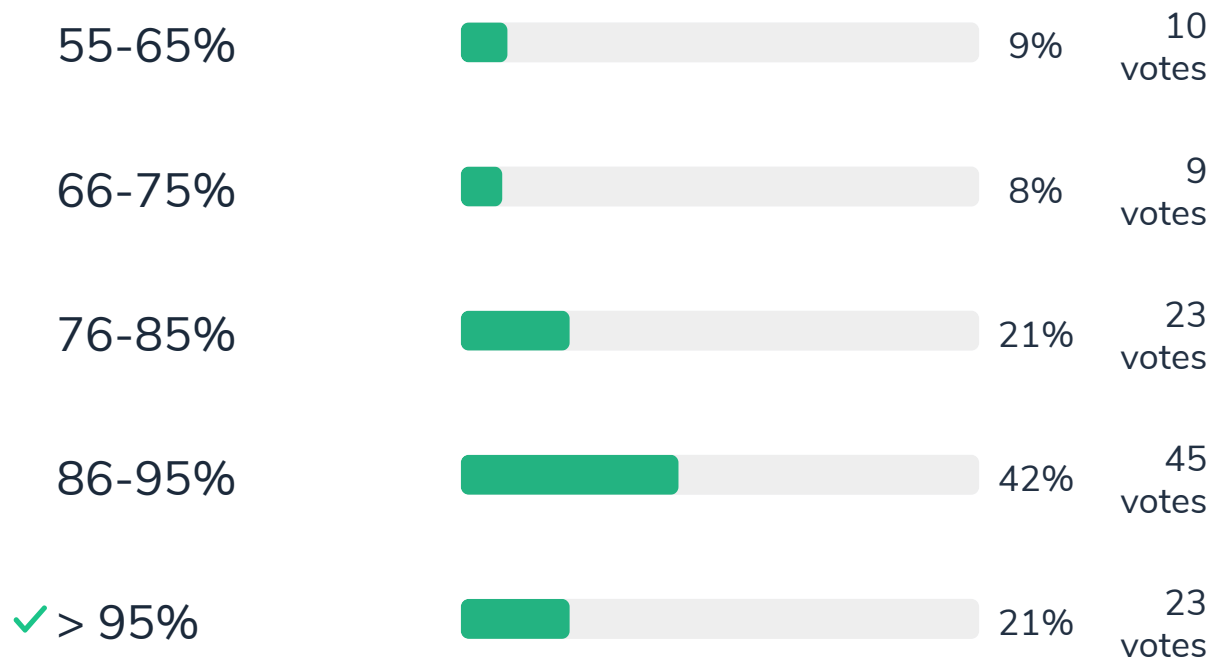
4

Chez les bacilles Gram négatif, quel(s) est/sont le/les mécanisme(s) possible(s) de résistance aux carbapénèmes ?



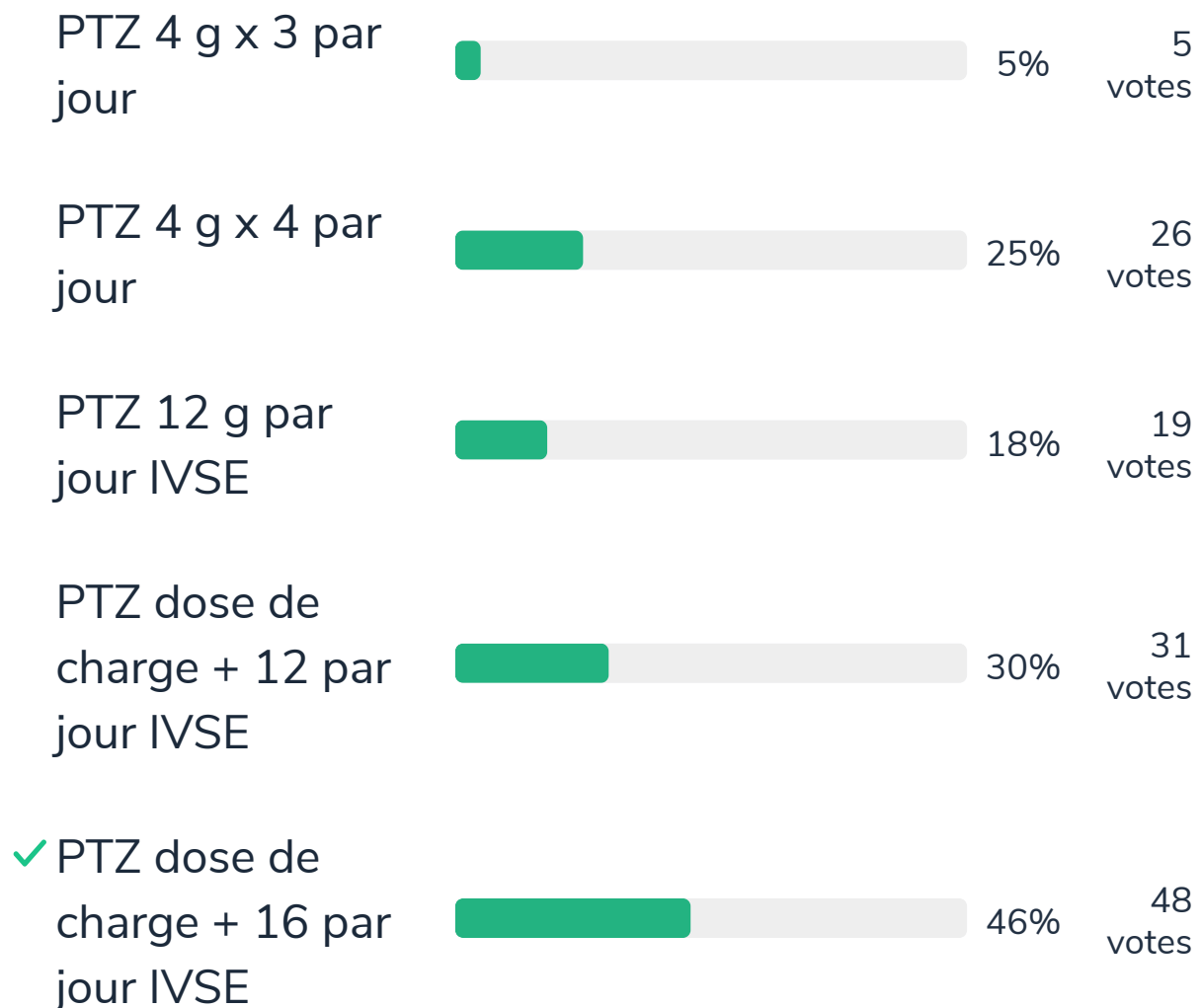
5

Patient de 65 ans, porteur d'un cathéter sus-pubien pour sténose urétrale. Trois jours après la repose du cathéter sus-pubien, fièvre aiguë, hypotension artérielle, agitation et polypnée. Il est traité par céfotaxime + amikacine. Quelle est la probabilité de couvrir une EBSLE avec cette biantibiothérapie (au moins une molécule efficace) ?



6

Vous recevez en réanimation  
Mr M 46 ans pour une  
bactériémie à E coli avec choc  
septique (sensibles PTZ et  
imipénème). Vous décidez  
d'une traitement par Pipé-  
tazo (PTZ) + aminoside.  
Comment prescrivez-vous  
PTZ (fonction rénale normale  
et poids à 70 kg) ?



7

## La résistance aux carbapénèmes chez *P. aeruginosa* :

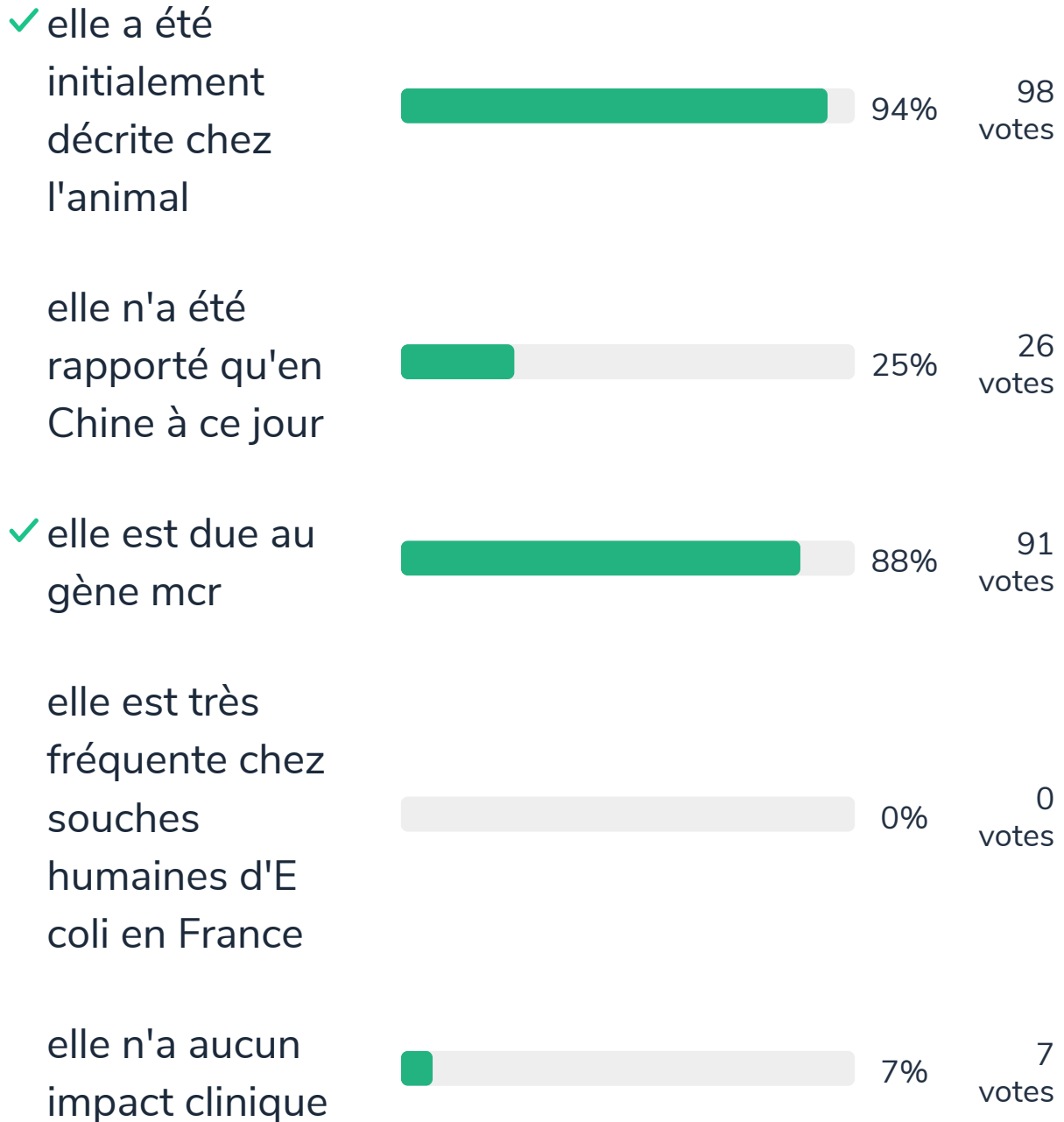




autres  $\beta$ -  
lactamines

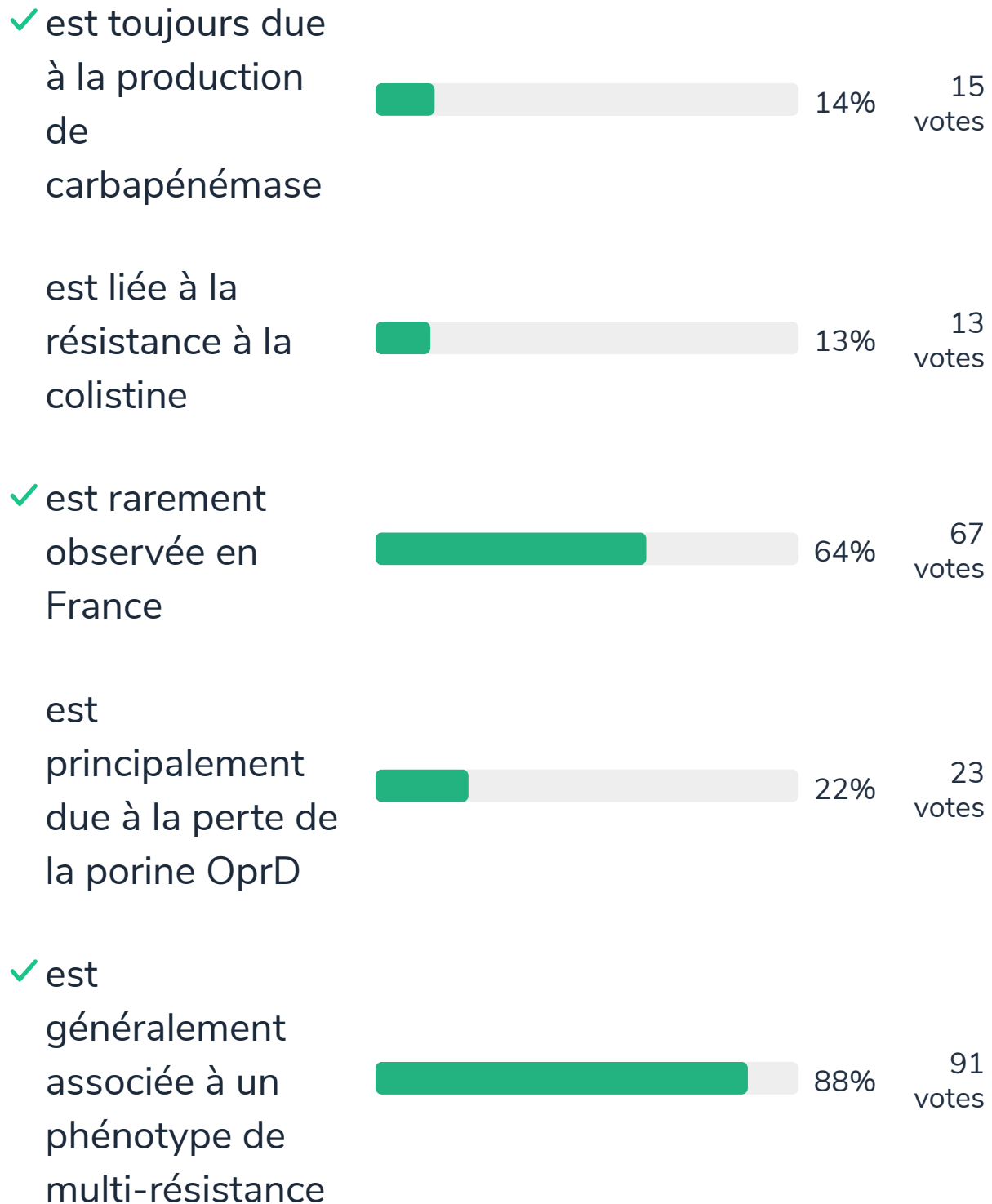
8

## Concernant la résistance plasmidique à la colistine,



9

## La résistance aux carbapénèmes chez *A. baumannii*



10

L'ANSM a édité une liste d'antibiotiques dits "critique" actualisée en 2015. Parmi eux, quels sont ceux particulièrement générateurs de résistance bactérienne ?

