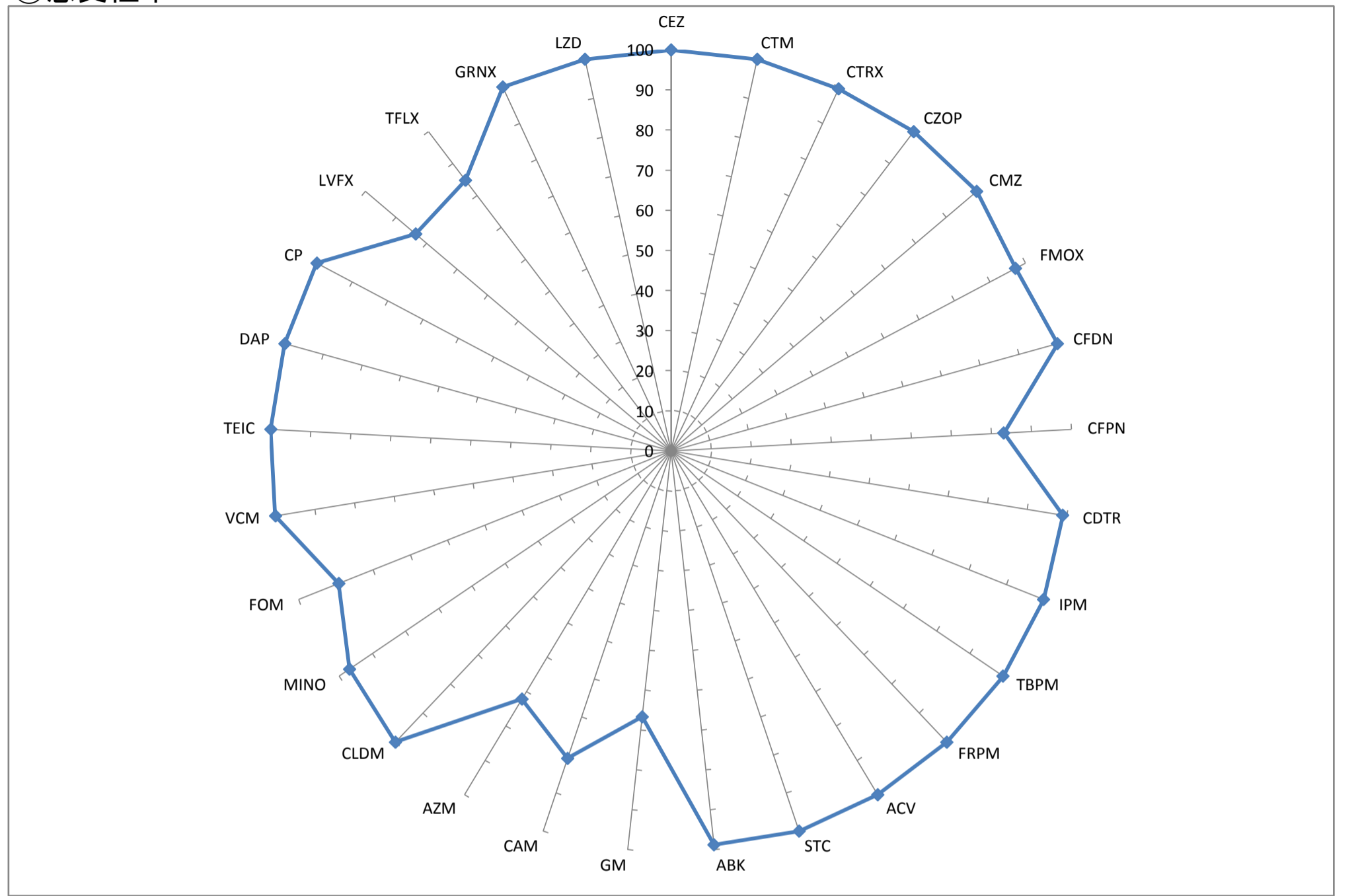


【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|----------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | CTM | ハンスホリン | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | CTRX | ロセフィン | 195 | 99 | 1 | 0 |
| | CZOP | ファーストシン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| | CMZ | セフメタゾン | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | FMOX | フルマリン | 36 | 97 | 0 | 3 |
| セフェム系経口薬 | CFDN | セフゾン | 151 | 100 | 0 | 0 |
| | CFPN | フロモックス | 195 | 83 | 16 | 1 |
| | CDTR | メイアクト | 195 | 99 | 1 | 1 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | TBPM | オラペネム | 151 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 115 | 100 | 0 | 0 |
| | ACV | オーグメンチン | 115 | 100 | 0 | 0 |
| | STC | ユナシン | 195 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | ABK | ハベカシン | 80 | 99 | 1 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 36 | 67 | 3 | 31 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 115 | 81 | 3 | 17 |
| | AZM | ジスロマック | 115 | 72 | 3 | 24 |
| | CLDM | ダラシン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 195 | 97 | 2 | 1 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミシン | 195 | 89 | 2 | 9 |
| | VCM | バンコマイシン | 195 | 100 | 0 | 0 |
| | TEIC | タコシット | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | DAP | キュービシン | 80 | 100 | 0 | 0 |
| | CP | クロロマイセチン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 195 | 84 | 3 | 14 |
| | TFLX | オゼックス | 151 | 85 | 1 | 15 |
| | GRNX | ジェニナック | 115 | 100 | 0 | 0 |
| | LZD | ザイホックス | 36 | 100 | 0 | 0 |

②感受性率



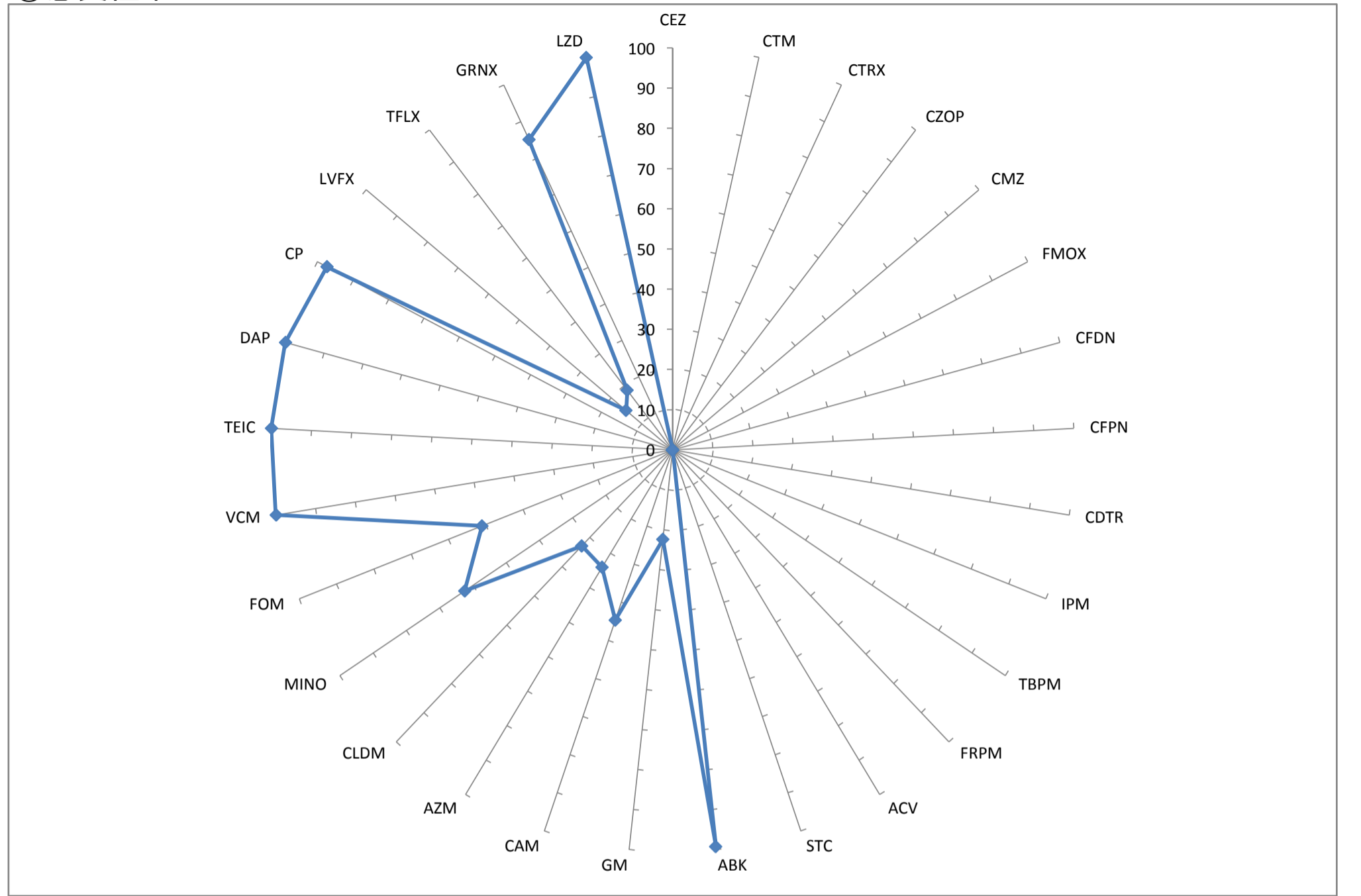
センター基準セット集計

【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|----------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 137 | 0 | 0 | 100 |
| | CTM | パンスホリン | 137 | 0 | 0 | 100 |
| | CTRX | ロセフィン | 184 | 0 | 0 | 100 |
| | CZOP | ファーストシン | 76 | 0 | 0 | 100 |
| | CMZ | セフメタゾン | 137 | 0 | 0 | 100 |
| | FMOX | フルマリン | 76 | 0 | 0 | 100 |
| セフェム系経口薬 | CFDN | セフゾン | 123 | 0 | 0 | 100 |
| | CFPN | フロモックス | 184 | 0 | 0 | 100 |
| | CDTR | メイアクト | 184 | 0 | 0 | 100 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 137 | 0 | 0 | 100 |
| | TBPM | オラペナム | 123 | 0 | 0 | 100 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 47 | 0 | 0 | 100 |
| | ACV | オーグメンチン | 47 | 0 | 0 | 100 |
| | STC | ユナシン | 184 | 0 | 0 | 100 |
| アミノグリコシド系 | ABK | ハベカシン | 137 | 99 | 0 | 1 |
| | GM | ゲンタシン | 76 | 22 | 1 | 76 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 47 | 45 | 2 | 53 |
| | AZM | ジスロマック | 47 | 34 | 2 | 64 |
| | CLDM | ダラシン | 76 | 33 | 0 | 67 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 184 | 63 | 16 | 21 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミシン | 184 | 51 | 5 | 43 |
| | VCM | バンコマイシン | 184 | 100 | 0 | 0 |
| | TEIC | タコシット | 137 | 100 | 0 | 0 |
| | DAP | キュービシン | 137 | 100 | 0 | 0 |
| | CP | クロロマイセチン | 76 | 97 | 3 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 184 | 15 | 1 | 84 |
| | TFLX | オゼックス | 123 | 19 | 0 | 81 |
| | GRNX | ジェニナック | 47 | 85 | 0 | 15 |
| | LZD | ザイホックス | 76 | 100 | 0 | 0 |

②感受性率



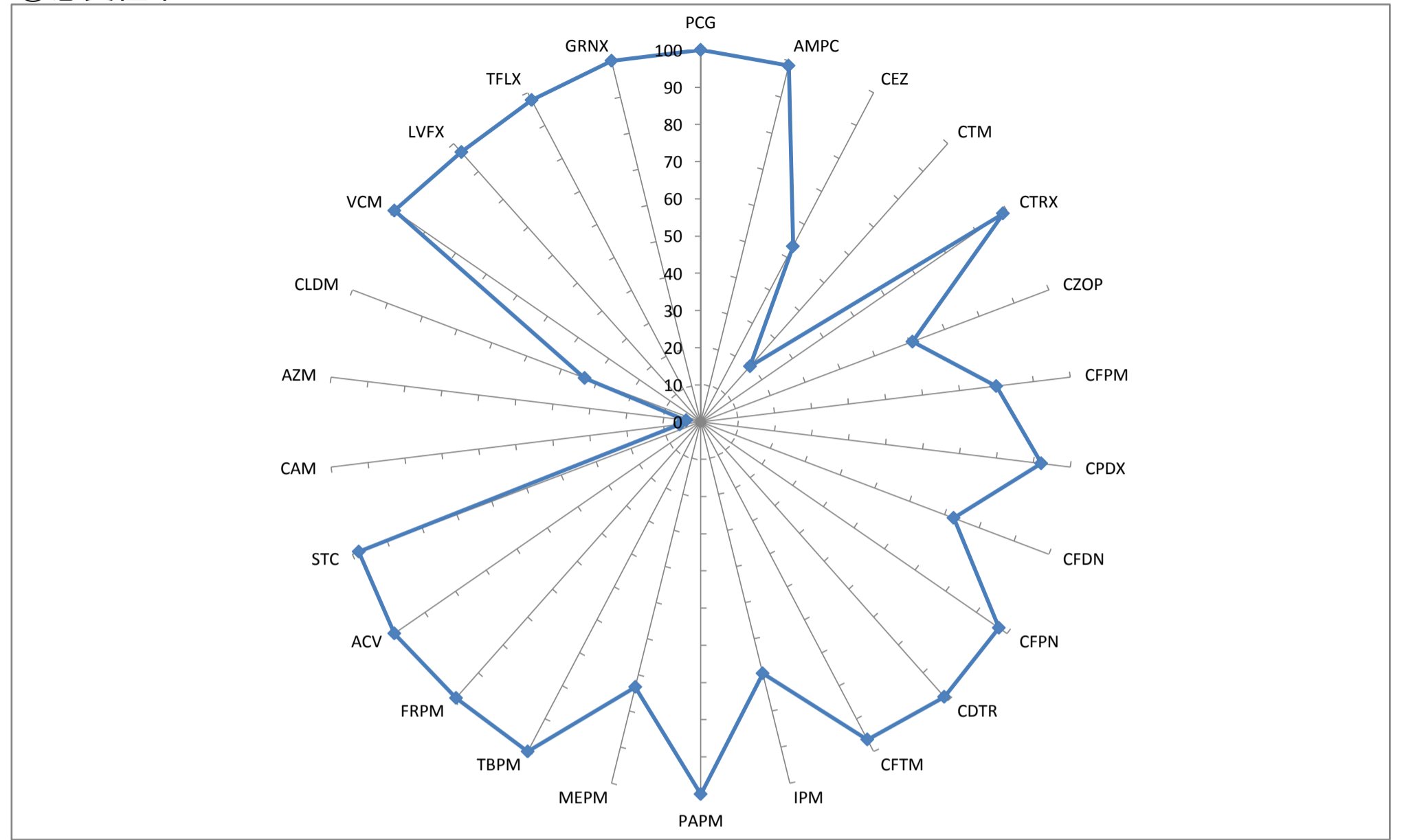
センター基準セット集計

【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系 | PCG | ペニシリン | 23 | 100 | 0 | 0 |
| | AMPC | サワシリン | 219 | 99 | 1 | 0 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 15 | 53 | 0 | 47 |
| | CTM | パンスホリン | 15 | 20 | 33 | 47 |
| | CTRX | ロセフィン | 227 | 99 | 0 | 1 |
| | CZOP | ファーストシン | 23 | 61 | 26 | 13 |
| | CFPM | マキシヒーム | 15 | 80 | 0 | 20 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナシ | 204 | 92 | 6 | 2 |
| | CFDN | セフゾン | 227 | 73 | 18 | 9 |
| | CFPN | フロモックス | 227 | 97 | 1 | 1 |
| | CDTR | メイアクト | 227 | 99 | 0 | 1 |
| | CFTM | トミロン | 219 | 96 | 2 | 2 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 23 | 70 | 17 | 13 |
| | PAPM | カンペニン | 8 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 15 | 73 | 7 | 20 |
| | TBPM | オラペネム | 219 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 219 | 99 | 0 | 0 |
| | ACV | オーグメンチン | 219 | 100 | 0 | 0 |
| | STC | ユナン | 227 | 98 | 0 | 1 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 212 | 6 | 4 | 91 |
| | AZM | ジスロマック | 204 | 4 | 1 | 95 |
| | CLDM | ダラシン | 15 | 33 | 0 | 67 |
| その他抗菌薬 | VCM | バンコマイシン | 23 | 100 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 227 | 97 | 0 | 3 |
| | TFLX | オゼックス | 219 | 98 | 0 | 2 |
| | GRNX | ジェニナック | 8 | 100 | 0 | 0 |

②感受性率



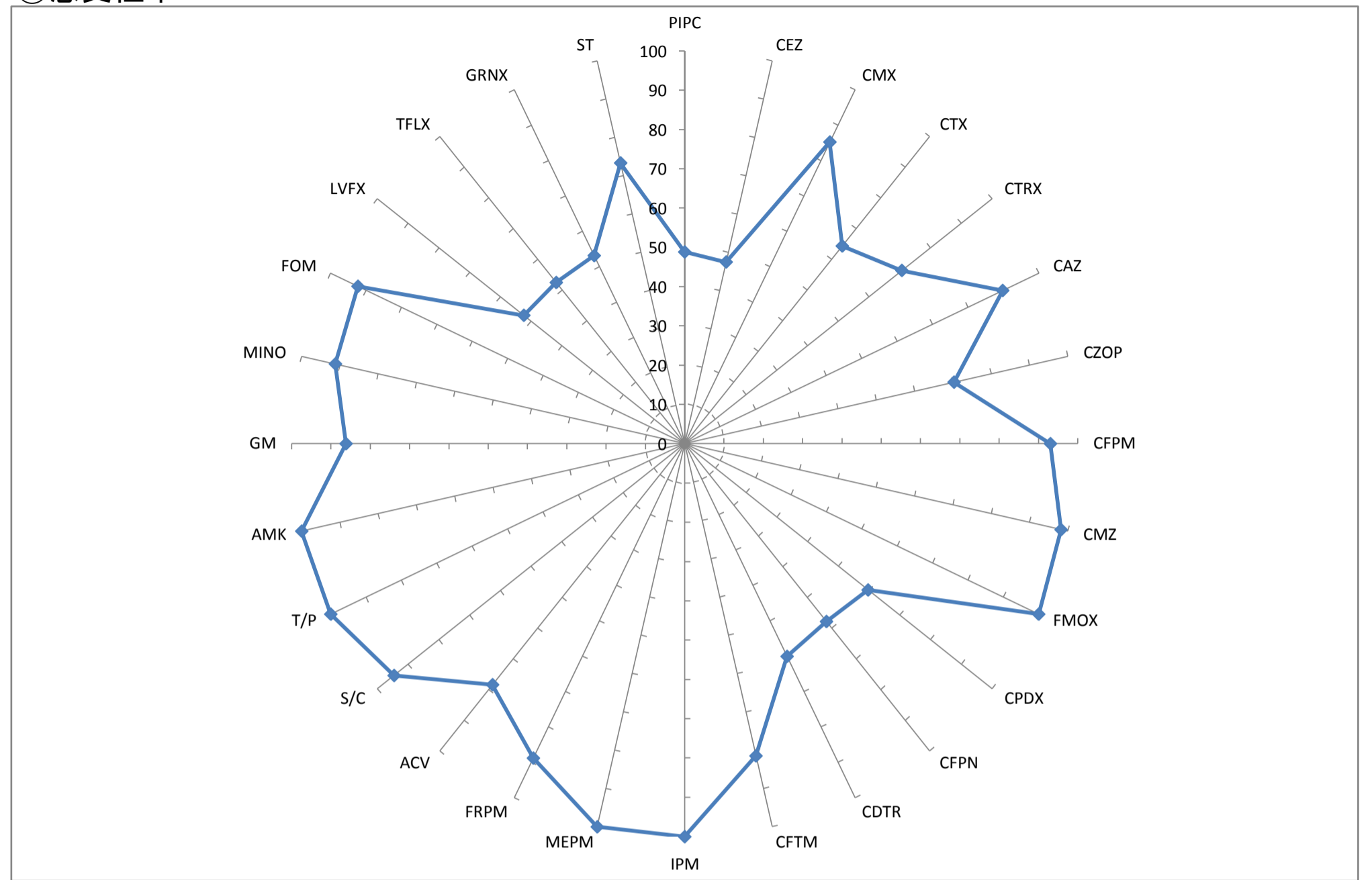
センター基準セット集計

【E.coli】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系 | PIPC | ペントシリン | 246 | 49 | 21 | 30 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 116 | 47 | 1 | 52 |
| | CMX | ペストコール | 27 | 85 | 0 | 15 |
| | CTX | セフォタックス | 143 | 64 | 1 | 35 |
| | CTRX | ロセフィン | 157 | 71 | 0 | 29 |
| | CAZ | モダシン | 246 | 90 | 2 | 8 |
| | CZOP | ファーストシン | 246 | 70 | 12 | 17 |
| | CFPM | マキシブーム | 116 | 93 | 3 | 3 |
| | CMZ | セフメタゾン | 116 | 98 | 2 | 0 |
| | FMOX | フルマリリン | 116 | 100 | 0 | 0 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナシ | 273 | 60 | 0 | 40 |
| | CFPN | フロモックス | 273 | 58 | 5 | 37 |
| | CDTR | メリアクト | 273 | 60 | 4 | 36 |
| | CFTM | トミロン | 27 | 81 | 4 | 15 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 273 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 246 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 116 | 89 | 9 | 3 |
| | ACV | オーグメンチン | 116 | 78 | 11 | 10 |
| | S/C | スルペラゾン | 130 | 95 | 3 | 2 |
| | T/P | ゾシン | 27 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | AMK | アマカシン | 116 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 116 | 86 | 2 | 12 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 273 | 91 | 3 | 5 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミス | 273 | 92 | 2 | 6 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 273 | 52 | 2 | 46 |
| | TFLX | オゼックス | 143 | 52 | 0 | 48 |
| | GRNX | ジェニナック | 273 | 53 | 4 | 43 |
| | ST | パクタ | 273 | 73 | 0 | 27 |

②感受性率



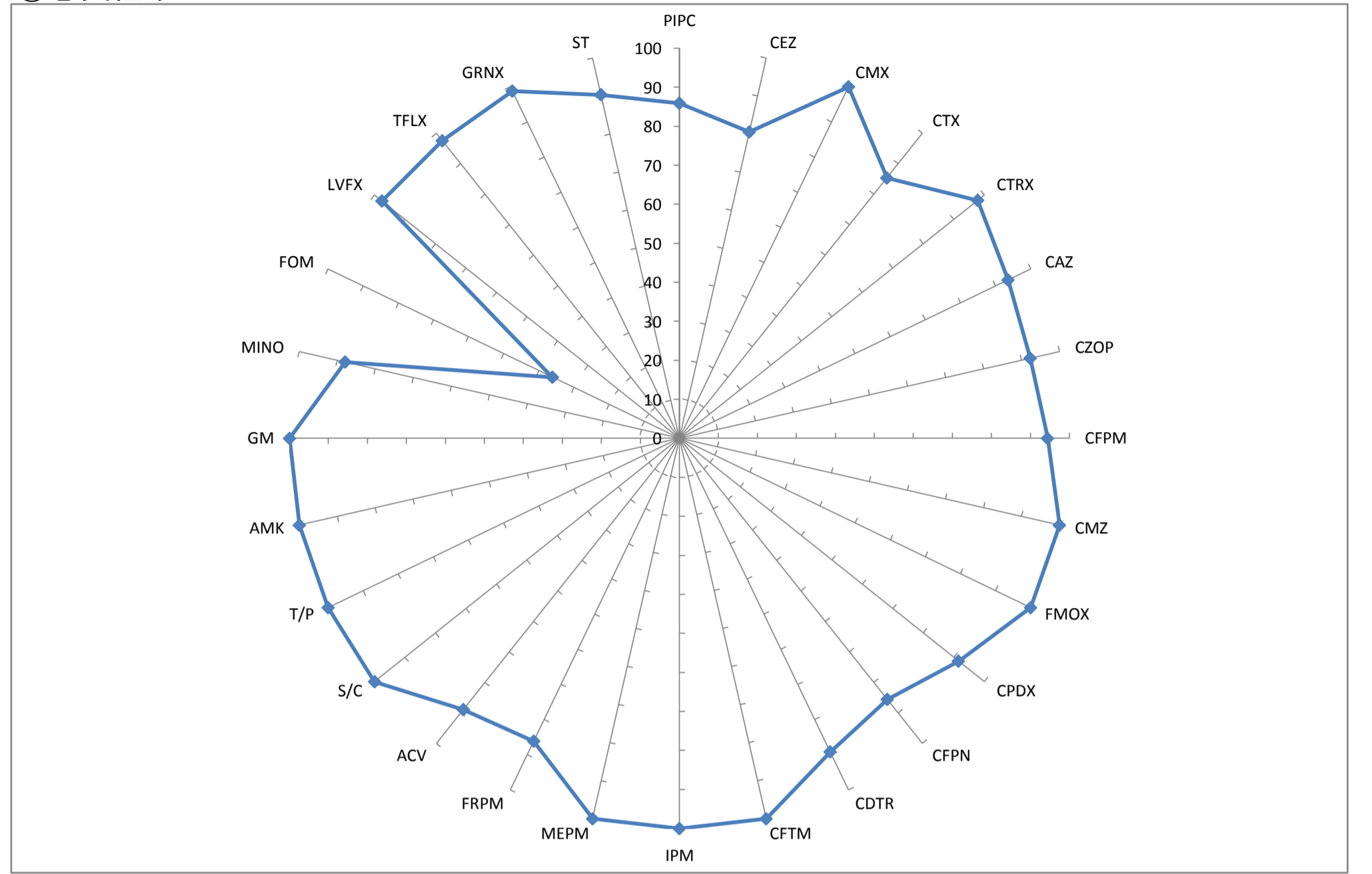
センター基準セット集計

【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|---------|----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系 | PIPC | ペントシリン | 78 | 86 | 4 | 10 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 36 | 81 | 3 | 17 |
| | CMX | ペストコール | 5 | 100 | 0 | 0 |
| | CTX | セフォタックス | 41 | 85 | 0 | 15 |
| | CTRX | ロセフィン | 47 | 98 | 0 | 2 |
| | CAZ | モダシン | 78 | 94 | 1 | 5 |
| | CZOP | ファーストシン | 78 | 92 | 1 | 6 |
| | CFPM | マキシブーム | 36 | 94 | 6 | 0 |
| | CMZ | セフメタゾン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| | FMOX | フルマリン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナシ | 83 | 92 | 0 | 8 |
| | CFPN | フロモックス | 83 | 86 | 5 | 10 |
| | CDTR | メリアクト | 83 | 89 | 2 | 8 |
| | CFTM | トミロン | 5 | 100 | 0 | 0 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 83 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 78 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 36 | 86 | 14 | 0 |
| | ACV | オーグメンチン | 36 | 89 | 11 | 0 |
| | S/C | スルペラゾン | 42 | 100 | 0 | 0 |
| | T/P | ゾシン | 5 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | AMK | アミカシン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 83 | 88 | 4 | 8 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミン | 83 | 36 | 47 | 17 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 83 | 98 | 1 | 1 |
| | TFLX | オゼックス | 41 | 98 | 0 | 2 |
| | GRNX | ジェニナック | 83 | 99 | 0 | 1 |
| | ST | パクタ | 83 | 90 | 0 | 10 |

②感受性率



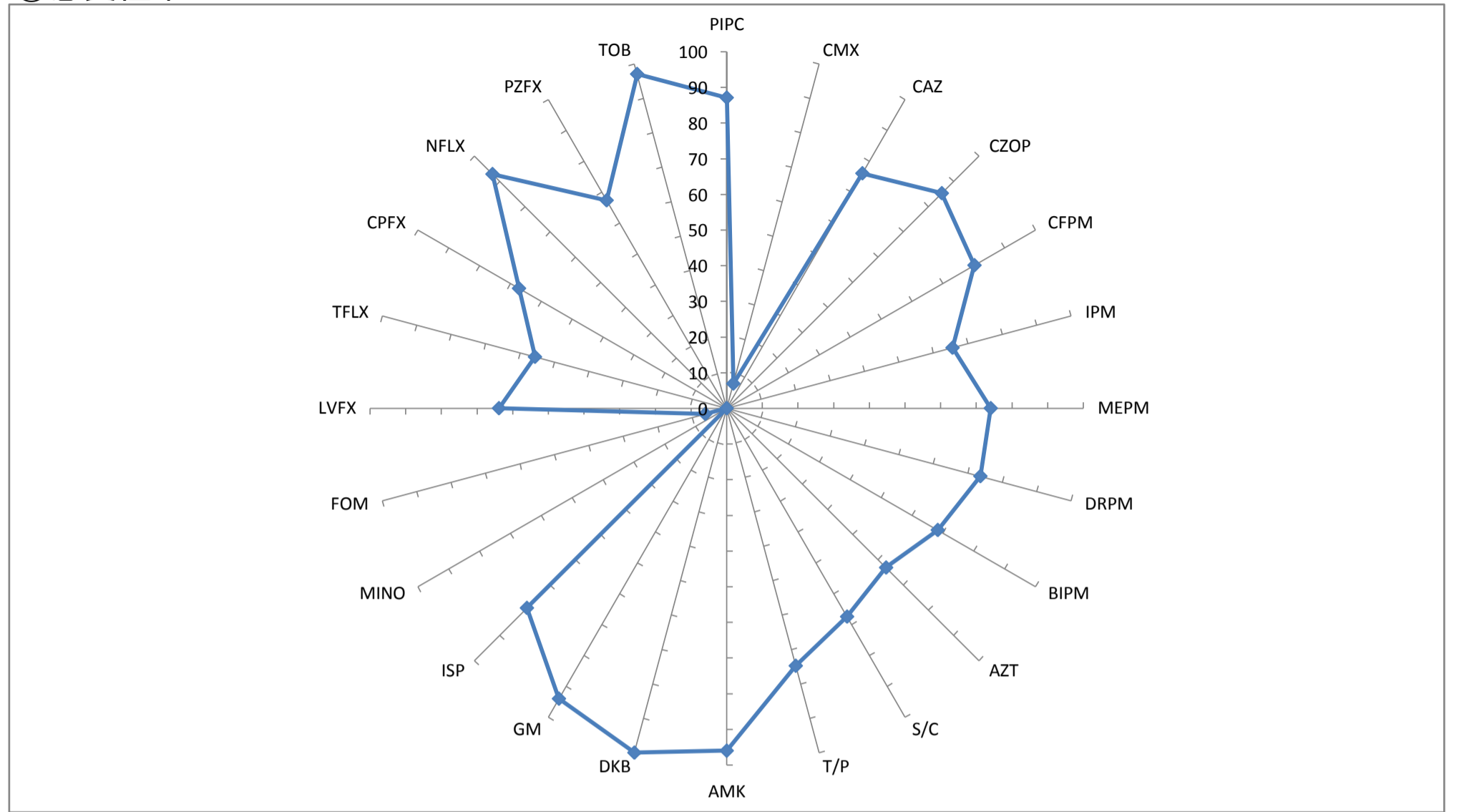
センター基準セット集計

【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系 | PIPC | ペントシリン | 62 | 87 | 0 | 13 |
| | CMX | ペストコール | 14 | 7 | 79 | 14 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CAZ | モダシン | 163 | 76 | 10 | 14 |
| | CZOP | ファーストシン | 163 | 85 | 7 | 7 |
| | CFPM | マキシピーム | 101 | 80 | 14 | 6 |
| | IPM | チエナム | 177 | 66 | 5 | 29 |
| カルバペム系 | MEPM | メロペン | 177 | 74 | 10 | 16 |
| | DRPM | フィニバックス | 163 | 74 | 12 | 14 |
| | BIPM | オメガシン | 101 | 68 | 6 | 26 |
| | AZT | アザクタム | 163 | 63 | 10 | 27 |
| その他β-ラクタム系 | S/C | スルペラゾン | 163 | 67 | 18 | 15 |
| | T/P | ゾシン | 115 | 75 | 13 | 12 |
| | AMK | アマキシ | 177 | 96 | 1 | 3 |
| アミノグリコシド系 | DKB | パニマイシン | 14 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 101 | 94 | 2 | 4 |
| | ISP | イセパシン | 101 | 79 | 15 | 6 |
| | MINO | ミノマイシン | 177 | 0 | 1 | 99 |
| テトラサイクリン系 | FOM | ホスミン | 177 | 6 | 10 | 84 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 177 | 64 | 9 | 27 |
| | TFLX | オゼックス | 115 | 56 | 13 | 31 |
| | CPFX | シプロキサ | 177 | 67 | 8 | 25 |
| | NFLX | パクシダール | 14 | 93 | 0 | 7 |
| | PZFX | パシル | 101 | 67 | 9 | 24 |
| | TOB | トブラシン | 101 | 97 | 2 | 1 |
| | | | | | | |

②感受性率



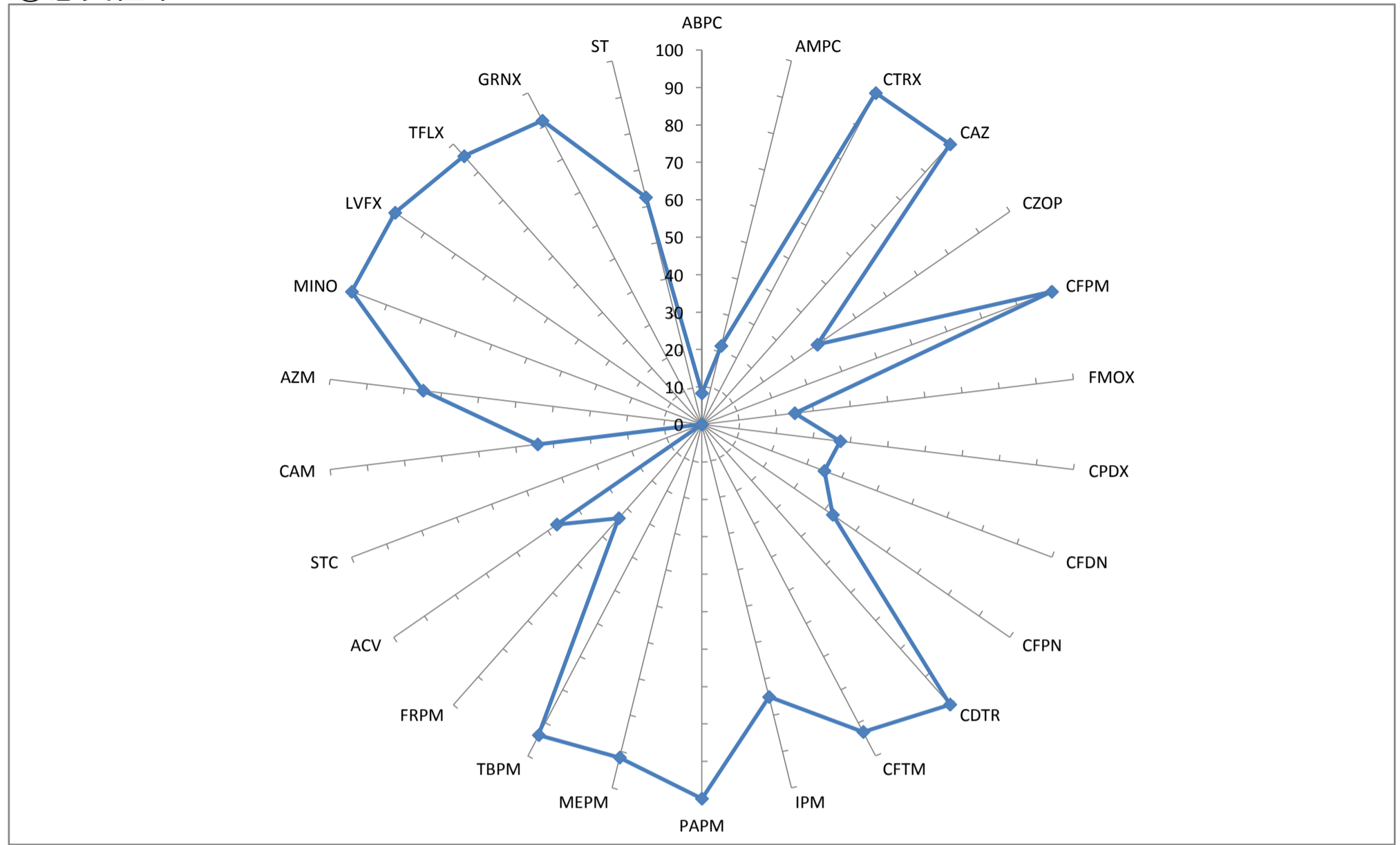
センター基準セット集計

【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年06月

①感受性結果

| 系統 | 薬剤記号 | 商品名 | 株数 | % | | |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
| | | | | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系 | ABPC | ピクシリン | 12 | 8 | 25 | 67 |
| | AMPC | サワシリン | 236 | 22 | 11 | 68 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CTRX | ロセフィン | 240 | 100 | 0 | 0 |
| | CAZ | モダシン | 8 | 100 | 0 | 0 |
| | CZOP | ファーストシ | 8 | 38 | 0 | 63 |
| | CFPM | マキシピーム | 8 | 100 | 0 | 0 |
| | FMOX | フルマリン | 8 | 25 | 0 | 75 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナン | 228 | 37 | 0 | 63 |
| | CFDN | セフゾン | 240 | 35 | 0 | 65 |
| | CFPN | フロモックス | 240 | 43 | 0 | 58 |
| | CDTR | メアクト | 240 | 100 | 0 | 0 |
| | CFTM | トミロン | 236 | 93 | 0 | 7 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 12 | 75 | 0 | 25 |
| | PAPM | カンペニン | 4 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 12 | 92 | 0 | 8 |
| | TBPM | オラペネム | 240 | 94 | 0 | 6 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 236 | 33 | 0 | 67 |
| | ACV | オーグメンチン | 240 | 47 | 0 | 53 |
| | STC | ユナン | 8 | 0 | 0 | 100 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 240 | 44 | 48 | 8 |
| | AZM | ジスロマック | 236 | 75 | 0 | 25 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 240 | 100 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 240 | 100 | 0 | 0 |
| | TFLX | オゼックス | 236 | 96 | 3 | 1 |
| | GRNX | ジェニナック | 12 | 92 | 0 | 8 |
| | ST | バクタ | 8 | 63 | 0 | 38 |

②感受性率



センター基準セット集計