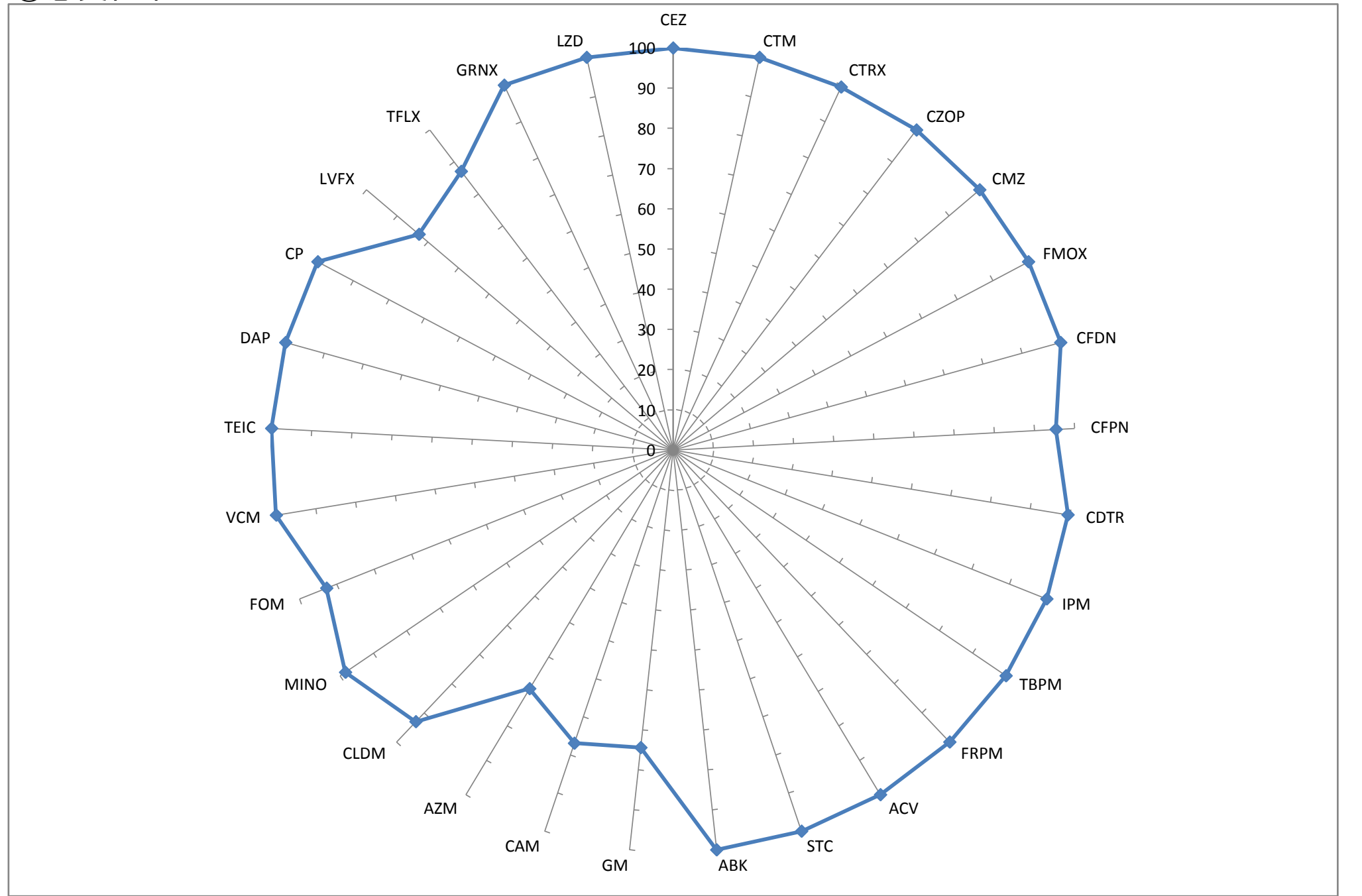


【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2016年03月

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 | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | CTM | ハンスホリン | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | CTRX | ロセフィン | 193 | 99 | 1 | 0 |
| | CZOP | ファーストシン | 43 | 100 | 0 | 0 |
| | CMZ | セフメタゾン | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | FMOX | フルマリン | 43 | 100 | 0 | 0 |
| セフェム系経口薬 | CFDN | セフゾン | 147 | 100 | 0 | 0 |
| | CFPN | フロモックス | 193 | 95 | 5 | 0 |
| | CDTR | メイアクト | 193 | 99 | 1 | 0 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | TBPM | オラペナム | 147 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 104 | 100 | 0 | 0 |
| | ACV | オーグメンチン | 104 | 100 | 0 | 0 |
| | STC | ユナシン | 193 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | ABK | ハベカシン | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 43 | 74 | 0 | 26 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 104 | 77 | 3 | 20 |
| | AZM | ジスロマック | 104 | 69 | 3 | 28 |
| | CLDM | ダラシン | 43 | 93 | 0 | 7 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 193 | 98 | 0 | 2 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミシン | 193 | 93 | 1 | 6 |
| | VCM | バンコマイシン | 193 | 100 | 0 | 0 |
| | TEIC | タコシット | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | DAP | キュービシン | 89 | 100 | 0 | 0 |
| | CP | クロロマイセチン | 43 | 100 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 193 | 83 | 2 | 15 |
| | TFLX | オゼックス | 147 | 87 | 1 | 12 |
| | GRNX | ジェニナック | 104 | 100 | 0 | 0 |
| | LZD | ザイホックス | 43 | 100 | 0 | 0 |

②感受性率



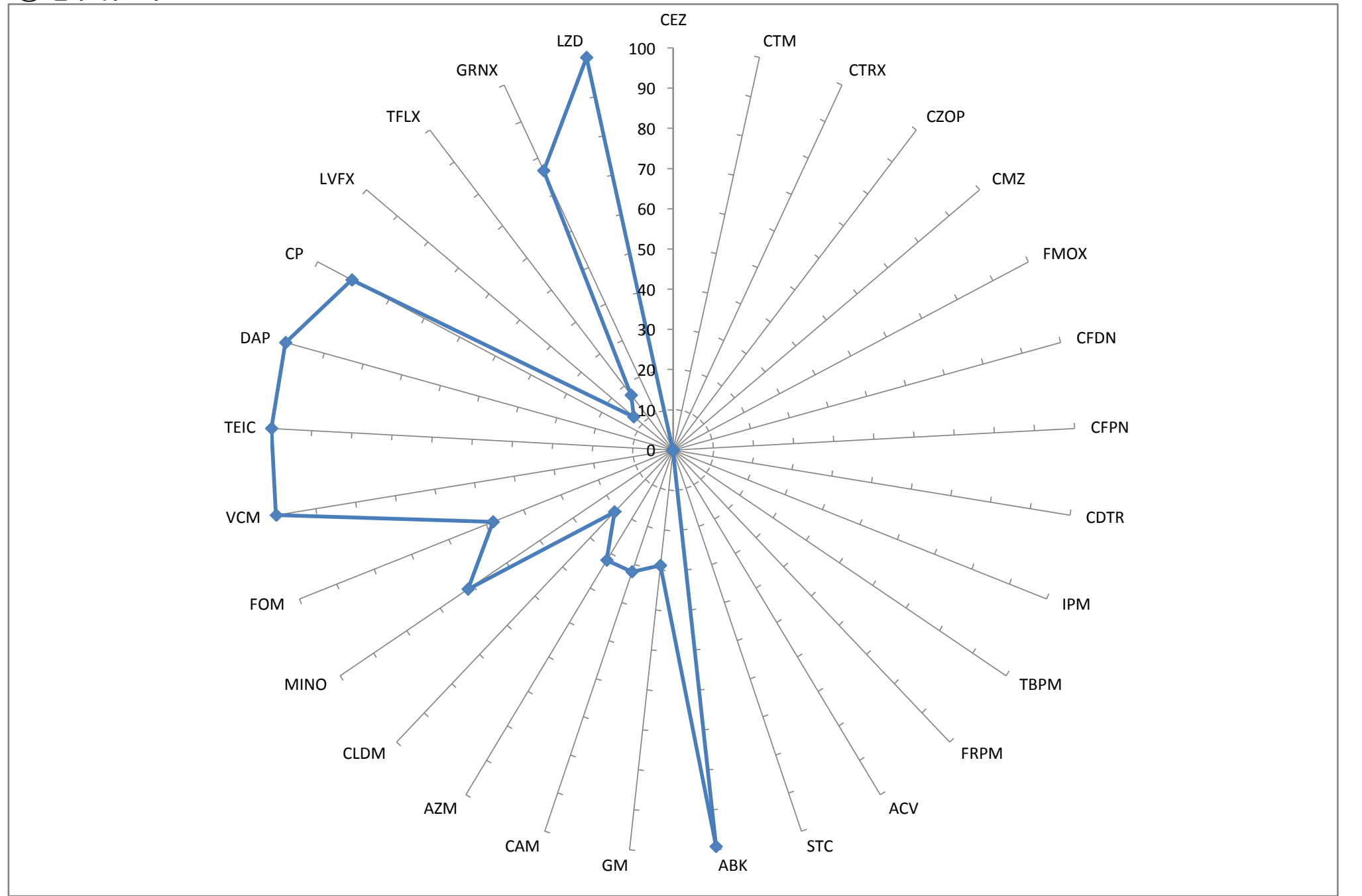
センター基準セット集計

【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2016年03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 | 117 | 0 | 0 | 100 |
| | CTM | パンスホリン | 117 | 0 | 0 | 100 |
| | CTRX | ロセフィン | 164 | 0 | 0 | 100 |
| | CZOP | ファーストシン | 52 | 0 | 0 | 100 |
| | CMZ | セフメタゾン | 117 | 0 | 0 | 100 |
| | FMOX | フルマリン | 52 | 0 | 0 | 100 |
| セフェム系経口薬 | CFDN | セフゾン | 99 | 0 | 0 | 100 |
| | CFPN | フロモックス | 164 | 0 | 0 | 100 |
| | CDTR | メイアクト | 164 | 0 | 0 | 100 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 117 | 0 | 0 | 100 |
| | TBPM | オラペナム | 99 | 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 | 164 | 0 | 0 | 100 |
| アミノグリコシド系 | ABK | ハベカシン | 117 | 99 | 1 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 52 | 29 | 2 | 69 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 47 | 32 | 0 | 68 |
| | AZM | ジスロマック | 47 | 32 | 0 | 68 |
| | CLDM | ダラシン | 52 | 21 | 0 | 79 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 164 | 62 | 12 | 26 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミシン | 164 | 48 | 5 | 46 |
| | VCM | バンコマイシン | 164 | 100 | 0 | 0 |
| | TEIC | タコシット | 117 | 100 | 0 | 0 |
| | DAP | キュービシン | 117 | 100 | 0 | 0 |
| | CP | クロロマイセチン | 52 | 90 | 0 | 10 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 164 | 13 | 2 | 85 |
| | TFLX | オゼックス | 99 | 17 | 2 | 81 |
| | GRNX | ジェニナック | 47 | 77 | 0 | 23 |
| | LZD | ザイホックス | 52 | 100 | 0 | 0 |

②感受性率



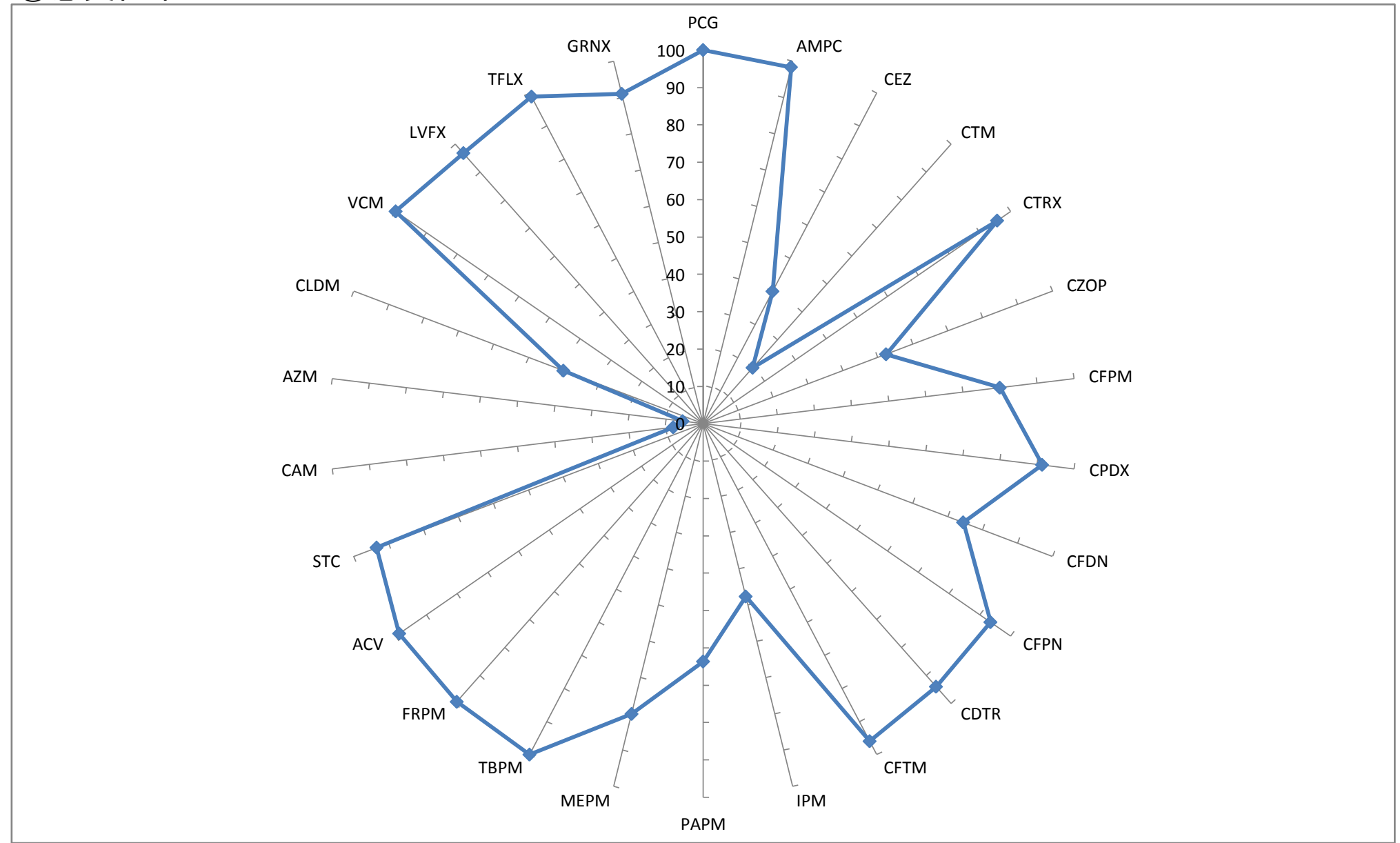
センター基準セット集計

【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2016年03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 | 21 | 100 | 0 | 0 |
| | AMPC | サワシリン | 173 | 98 | 2 | 0 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 10 | 40 | 0 | 60 |
| | CTM | パンスホリン | 10 | 20 | 30 | 50 |
| | CTRX | ロセフィン | 184 | 96 | 1 | 3 |
| | CZOP | ファーストシン | 21 | 52 | 10 | 38 |
| | CFPM | マキシヒーム | 10 | 80 | 0 | 20 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナシ | 163 | 91 | 4 | 4 |
| | CFDN | セフゾン | 184 | 74 | 12 | 14 |
| | CFPN | フロモックス | 184 | 93 | 1 | 5 |
| | CDTR | メリアクト | 184 | 94 | 2 | 4 |
| | CFTM | トミロン | 173 | 96 | 2 | 2 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 21 | 48 | 24 | 29 |
| | PAPM | カンペニン | 11 | 64 | 9 | 27 |
| | MEPM | メロペン | 10 | 80 | 0 | 20 |
| | TBPM | オラペネム | 173 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 173 | 99 | 0 | 1 |
| | ACV | オーグメンチン | 173 | 99 | 1 | 0 |
| | STC | ユナン | 184 | 93 | 4 | 2 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 174 | 8 | 3 | 89 |
| | AZM | ジスロマック | 163 | 6 | 6 | 89 |
| | CLDM | ダラシン | 10 | 40 | 0 | 60 |
| その他抗菌薬 | VCM | バンコマイシン | 21 | 100 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 184 | 97 | 0 | 3 |
| | TFLX | オゼックス | 173 | 99 | 0 | 1 |
| | GRNX | ジェニナック | 11 | 91 | 0 | 9 |

②感受性率



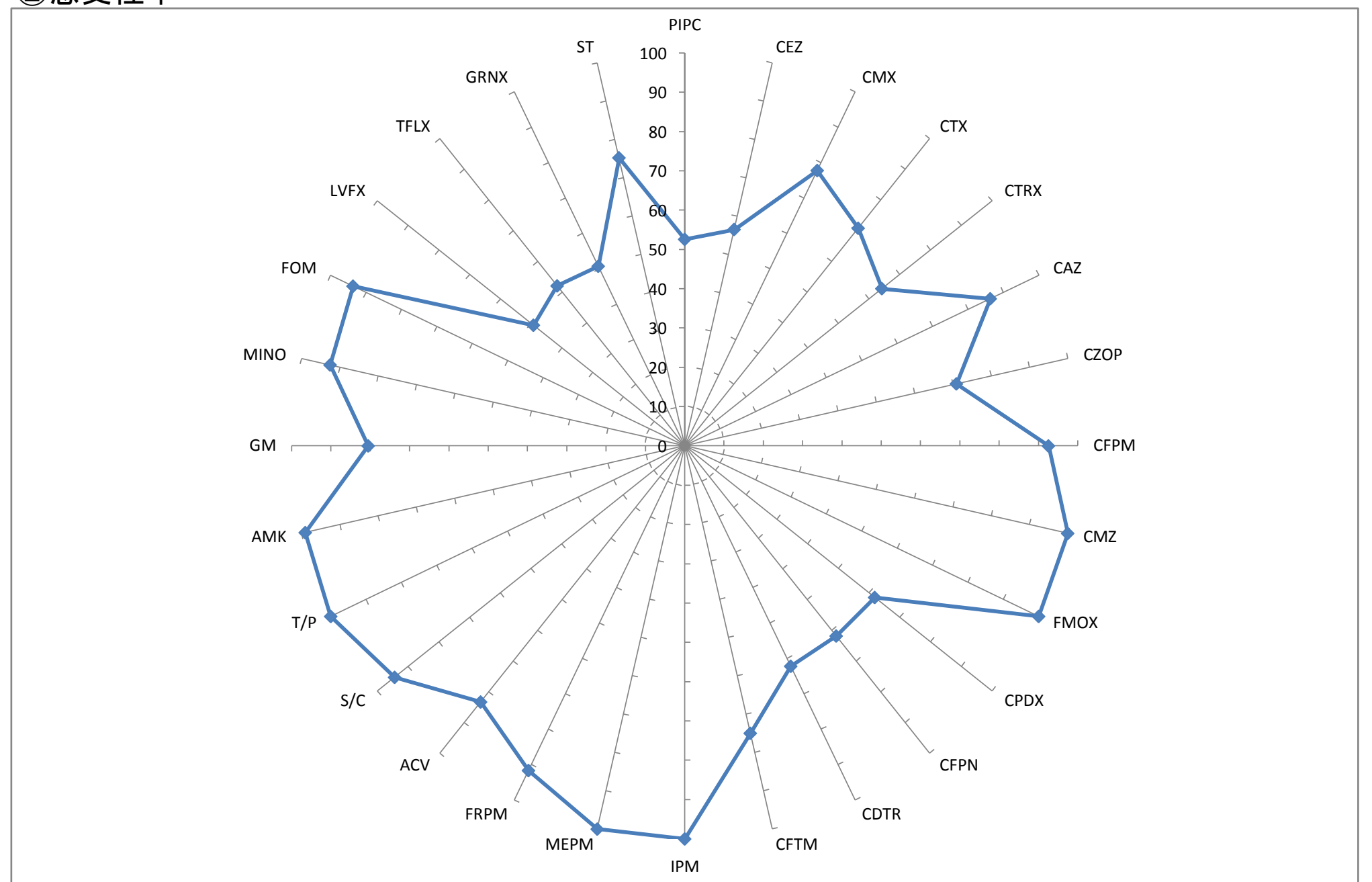
センター基準セット集計

【E.coli】薬剤感受性情報 2016年03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 | 234 | 53 | 13 | 35 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 108 | 56 | 3 | 41 |
| | CMX | ペストコール | 36 | 78 | 0 | 22 |
| | CTX | セフォタックス | 144 | 71 | 0 | 29 |
| | CTRX | ロセフィン | 162 | 64 | 0 | 36 |
| | CAZ | モダシン | 234 | 86 | 5 | 9 |
| | CZOP | ファーストシン | 234 | 71 | 7 | 22 |
| | CFPM | マキシブーム | 108 | 93 | 1 | 6 |
| | CMZ | セフメタゾン | 108 | 100 | 0 | 0 |
| | FMOX | フルマリン | 108 | 100 | 0 | 0 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナン | 270 | 62 | 0 | 38 |
| | CFPN | フロモックス | 270 | 62 | 4 | 34 |
| | CDTR | メアクト | 270 | 62 | 4 | 34 |
| | CFTM | トミロン | 36 | 75 | 3 | 22 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 270 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 234 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 108 | 92 | 8 | 0 |
| | ACV | オーグメンチン | 108 | 83 | 9 | 7 |
| | S/C | スルペラゾン | 126 | 94 | 6 | 0 |
| | T/P | ゾシン | 36 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | AMK | アミカシン | 108 | 99 | 1 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 108 | 81 | 1 | 19 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 270 | 93 | 5 | 3 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミス | 270 | 94 | 3 | 4 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 270 | 49 | 3 | 48 |
| | TFLX | オゼックス | 144 | 52 | 0 | 48 |
| | GRNX | ジェニナック | 270 | 51 | 7 | 42 |
| | ST | バクタ | 270 | 75 | 0 | 25 |

②感受性率



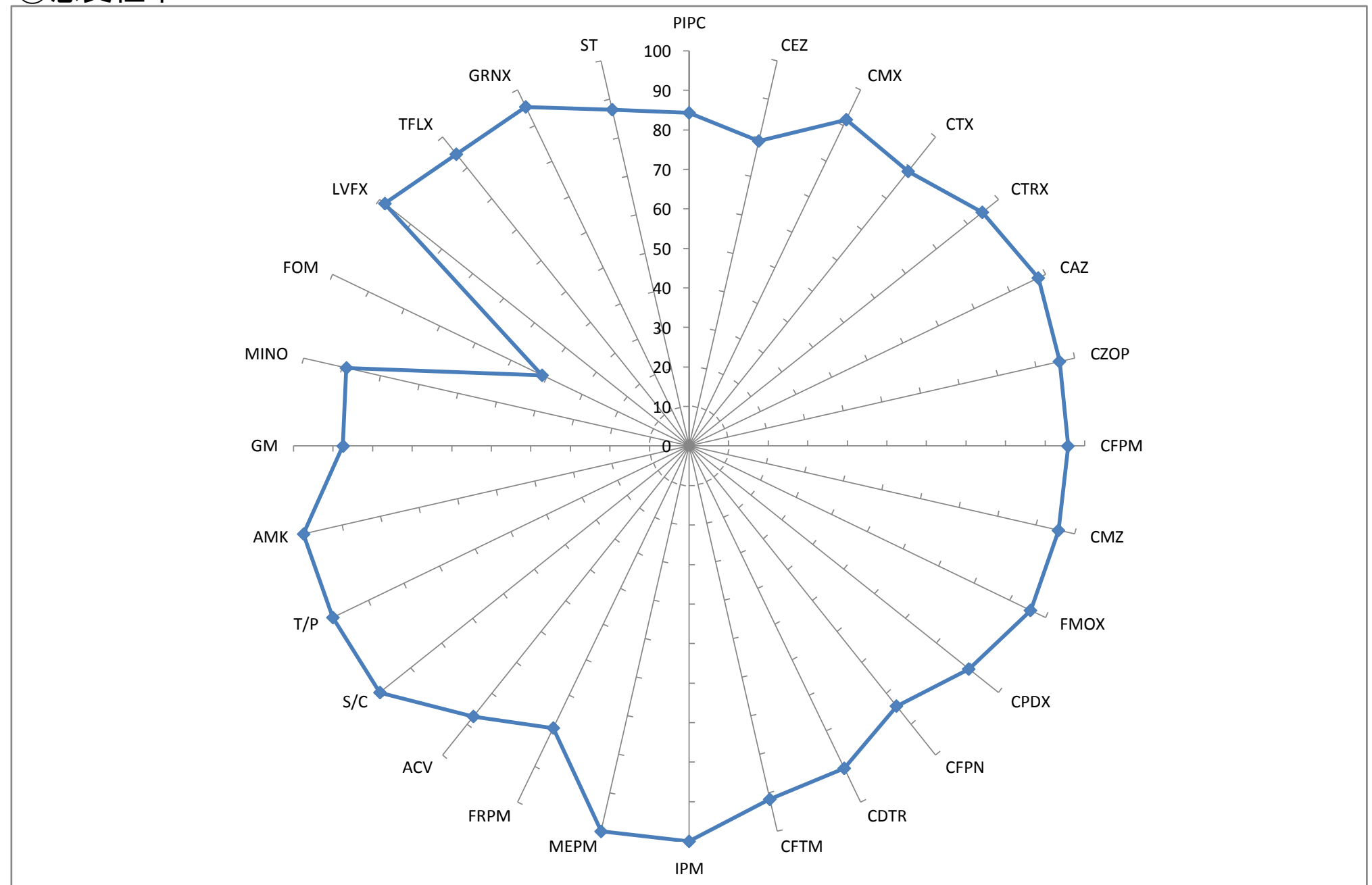
センター基準セット集計

【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2016年03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 | 51 | 84 | 6 | 10 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ | セファメジン | 24 | 79 | 0 | 21 |
| | CMX | ペストコール | 12 | 92 | 0 | 8 |
| | CTX | セフォタックス | 36 | 89 | 0 | 11 |
| | CTRX | ロセフィン | 39 | 95 | 0 | 5 |
| | CAZ | モダシン | 51 | 98 | 2 | 0 |
| | CZOP | ファーストシン | 51 | 96 | 2 | 2 |
| | CFPM | マキシブーム | 24 | 96 | 4 | 0 |
| | CMZ | セフメタゾン | 24 | 96 | 0 | 4 |
| | FMOX | フルマリン | 24 | 96 | 4 | 0 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナン | 63 | 90 | 0 | 10 |
| | CFPN | フロモックス | 63 | 84 | 8 | 8 |
| | CDTR | メイアクト | 63 | 90 | 0 | 10 |
| | CFTM | トミロン | 12 | 92 | 0 | 8 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 63 | 100 | 0 | 0 |
| | MEPM | メロペン | 51 | 100 | 0 | 0 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 24 | 79 | 17 | 4 |
| | ACV | オーグメンチン | 24 | 88 | 8 | 4 |
| | S/C | スルペラゾン | 27 | 100 | 0 | 0 |
| | T/P | ゾシン | 12 | 100 | 0 | 0 |
| アミノグリコシド系 | AMK | アミカシン | 24 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 24 | 88 | 0 | 13 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 63 | 89 | 3 | 8 |
| その他抗菌薬 | FOM | ホスミス | 63 | 41 | 46 | 13 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 63 | 98 | 2 | 0 |
| | TFLX | オゼックス | 36 | 94 | 3 | 3 |
| | GRNX | ジェニナック | 63 | 95 | 3 | 2 |
| | ST | パクタ | 63 | 87 | 0 | 13 |

②感受性率



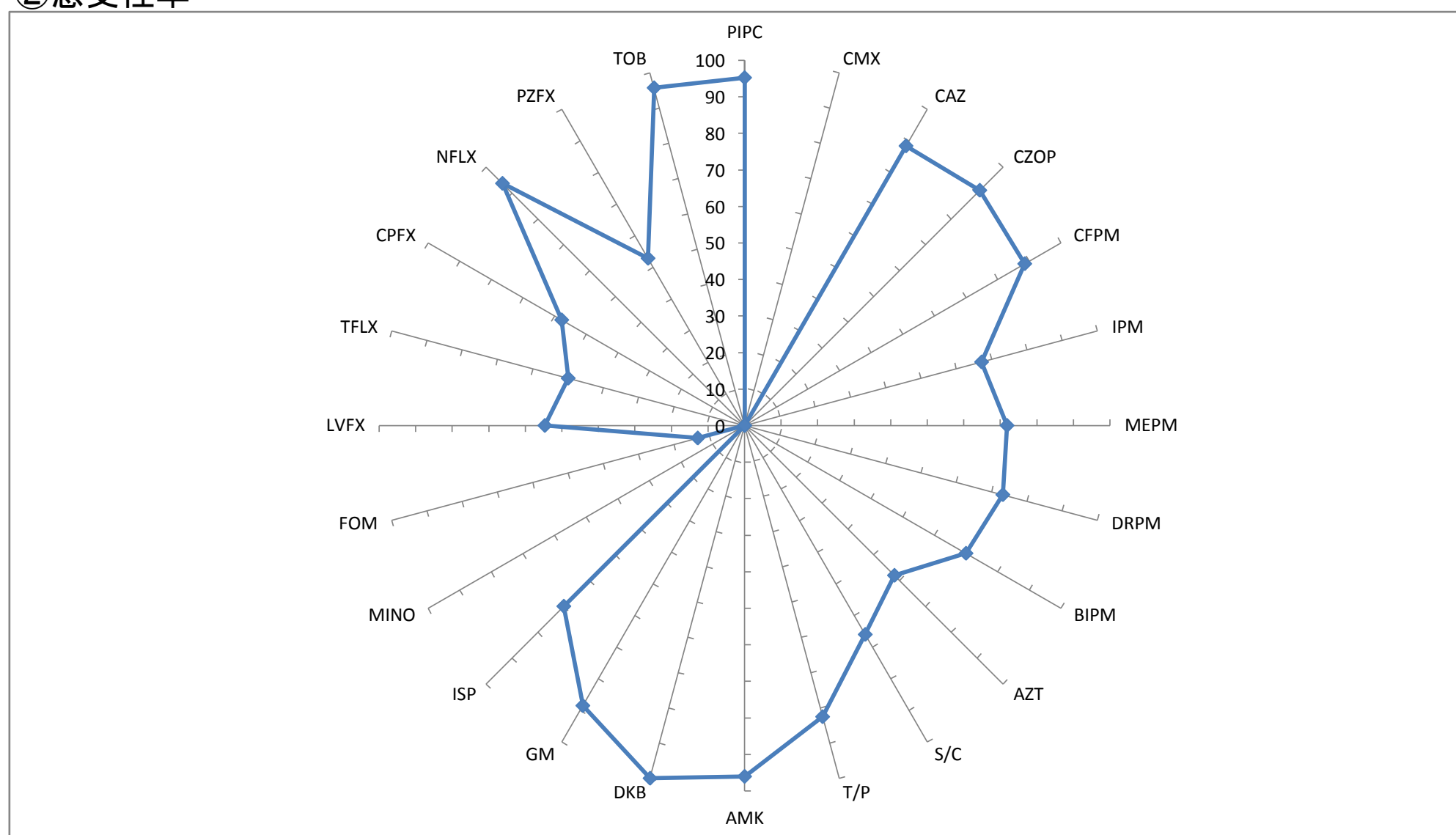
センター基準セット集計

【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2016年03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 | 42 | 95 | 0 | 5 |
| | CMX | ペストコール | 16 | 0 | 94 | 6 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CAZ | モダシン | 112 | 88 | 4 | 8 |
| | CZOP | ファーストシン | 112 | 91 | 4 | 4 |
| | CFPM | マキシピーム | 70 | 89 | 10 | 1 |
| | IPM | チエナム | 128 | 67 | 5 | 28 |
| カルバペム系 | MEPM | メロペン | 128 | 72 | 9 | 19 |
| | DRPM | フィニバックス | 112 | 73 | 15 | 12 |
| | BIPM | オメガシン | 70 | 70 | 1 | 29 |
| | AZT | アザクタム | 112 | 58 | 26 | 16 |
| その他β-ラクタム系 | S/C | スルペラゾン | 112 | 66 | 22 | 12 |
| | T/P | ゾシン | 86 | 83 | 13 | 5 |
| | AMK | アマカシン | 128 | 96 | 2 | 2 |
| アミノグリコシド系 | DKB | パニマイシン | 16 | 100 | 0 | 0 |
| | GM | ゲンタシン | 70 | 89 | 6 | 6 |
| | ISP | イセパシリン | 70 | 70 | 16 | 14 |
| | MINO | ミノマイシン | 128 | 0 | 1 | 99 |
| テトラサイクリン系 | FOM | ホスミン | 128 | 13 | 20 | 66 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 128 | 55 | 9 | 37 |
| | TFLX | オゼックス | 86 | 50 | 8 | 42 |
| | CPFX | シプロキサ | 128 | 58 | 6 | 36 |
| | NFLX | パクシダール | 16 | 94 | 0 | 6 |
| | PZFX | パシル | 70 | 53 | 6 | 41 |
| | TOB | トブラシン | 70 | 96 | 0 | 4 |

②感受性率



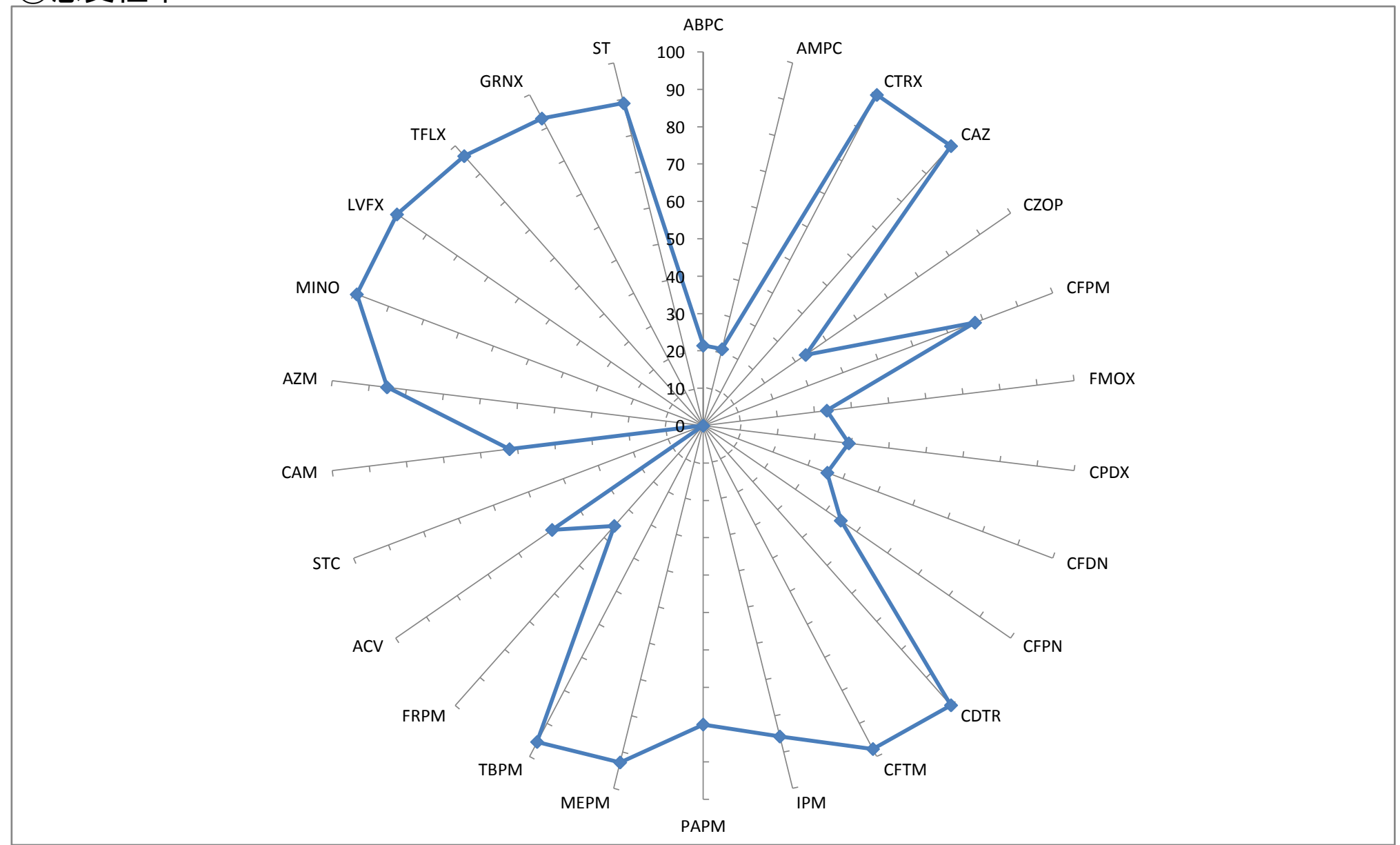
センター基準セット集計

【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年03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 | 14 | 21 | 7 | 71 |
| | AMPC | サワシリン | 223 | 21 | 10 | 69 |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CTRX | ロセフィン | 228 | 100 | 0 | 0 |
| | CAZ | モダシン | 9 | 100 | 0 | 0 |
| | CZOP | ファーストシ | 9 | 33 | 0 | 67 |
| | CFPM | マキシピーム | 9 | 78 | 0 | 22 |
| | FMOX | フルマリン | 9 | 33 | 0 | 67 |
| セフェム系経口薬 | CPDX | パナン | 214 | 39 | 0 | 61 |
| | CFDN | セフゾン | 228 | 36 | 0 | 64 |
| | CFPN | フロモックス | 228 | 45 | 0 | 55 |
| | CDTR | メイアクト | 228 | 100 | 0 | 0 |
| | CFTM | トミロン | 223 | 98 | 0 | 2 |
| カルバペム系 | IPM | チエナム | 14 | 86 | 0 | 14 |
| | PAPM | カンペニン | 5 | 80 | 0 | 20 |
| | MEPM | メロペン | 14 | 93 | 0 | 7 |
| | TBPM | オラペネム | 228 | 96 | 0 | 4 |
| その他β-ラクタム系 | FRPM | ファロム | 223 | 36 | 0 | 64 |
| | ACV | オーグメンチン | 228 | 49 | 0 | 51 |
| | STC | ユナン | 9 | 0 | 0 | 100 |
| マクロライド系 | CAM | クラリス | 228 | 52 | 41 | 7 |
| | AZM | ジスロマック | 223 | 85 | 0 | 15 |
| テトラサイクリン系 | MINO | ミノマイシン | 228 | 99 | 0 | 0 |
| 合成抗菌薬 | LVFX | クラビット | 228 | 100 | 0 | 0 |
| | TFLX | オゼックス | 223 | 96 | 2 | 2 |
| | GRNX | ジェニナック | 14 | 93 | 0 | 7 |
| | ST | バクタ | 9 | 89 | 0 | 11 |

②感受性率



センター基準セット集計