427: //mfnRowDrawRow의 변수

string[] doctorID = mfnSplitString(p\_doctors, ",");

//닥터나누기변수

446 :

XRTableRow[] rows = new XRTableRow[mPrintMode == "Q2" ? mData.Rows.Count + 1 : mData.Rows.Count];

//로우사이즈를 하나 늘림

//?문으로 대체

457 :

for (int rowCount = 0; rowCount < (mPrintMode == "Q2" ? mData.Rows.Count + 1 : mData.Rows.Count); rowCount++)

//로우사이즈 늘어난 걸로 계산해서 반복문 한번 더 돌림

//? 문으로 대체

463 : //셀 생성, 사이즈 및 위치 고정… 에 참고하여 넣어줘!

if (mPrintMode == "Q2" && rowCount==0)

{

cells = new XRTableCell[(mbolisPrintAll == true) ? mDoctorsCount+1 : 2];

}

else

{

cells = new XRTableCell[(mbolisPrintAll == true) ? TotalColumnsCount + 1 : 2];

}

//첫번째 로우에는 반드시 체어(Q2) && rowCount가 0일 때 닥터이름이 들어가야 한다

//여기서는 컬럼을 몇 개로 나눌 것인가에 관한 분기인데, 첫번째 로우니까 빈셀+닥터수 만큼 셀이 있다.

491 : //기존의 cellText 5줄을 지우고 내껄로 대체

string cellText="";

if (mPrintMode == "Q2" && rowCount == 0)

{

if (columnCount != 0)

{

string strQuery = "";

strQuery = "SELECT Name FROM Doctor WHERE Doctorid = ";

strQuery = strQuery + "'"+doctorID[columnCount-1]+"'";

DataTable dtDoctorName = SqlDbMgr.ExecuteDataset(VariableMgr.DataBase.RX, CommandType.Text, strQuery).Tables[0];

cellText = dtDoctorName.Rows[0][0].ToString();

}

}

else

{

cellText = mData.Rows[(mPrintMode == "Q2" ? rowCount -1 : rowCount)][columnCount].ToString().Replace("&&", "/")

.Replace(Environment.NewLine, "\*&^%$#@!")

.Replace("\r", "")

.Replace("\n", "")

.Replace("\*&^%$#@!", Environment.NewLine); //+

}

// 위와 같은 이유로 조건을 달음

// (if)체어이고 첫번째 로우이면 Doctor이름을 넣어준다 (쿼리로 받아옴)

// (else)체어이면 첫번째 로우를 빼주고(rowCount-1), 체어가 아니면 그대로 간다

//셀정렬

674 : //첫번째 행이면 가운데 정렬, 나머지는 왼쪽정렬!..... if문 부분만 바꿔준다

if (mPrintMode.Equals("Q2"))

{

if (rowCount == 0 || rowCount == 1)

{

cells[columnCount].TextAlignment = DevExpress.XtraPrinting.TextAlignment.MiddleCenter;

}

}

else if (rowCount == 0)

cells[columnCount].TextAlignment = DevExpress.XtraPrinting.TextAlignment.MiddleCenter;

//체어일 경우 첫번째 두번째 로우 가운데 정렬

//셀사이즈조정

687 : //셀 사이즈!! cells[columnCount].Size 부분만 바꿔줘!

if (mPrintMode.Equals("Q2")&&rowCount == 0)

{

string strQuery = "";

strQuery = "SELECT COUNT(\*) AS ChairNum FROM SetDoctorChair WHERE Doctorid = ";

strQuery = strQuery + "'" + doctorID[columnCount - 1] + "'";

strQuery = strQuery + "GROUP BY DoctorId";

DataTable dtChairNum = SqlDbMgr.ExecuteDataset(VariableMgr.DataBase.RX, CommandType.Text, strQuery).Tables[0];

cells[columnCount].Size = new Size(cellwidth \* Convert.ToInt32(dtChairNum.Rows[0][0]), mCellHeight);

}

else

cells[columnCount].Size = new Size(cellwidth, mCellHeight);

704 : --// 마지막행이면 아랫줄도 그어주자

if (rowCount == (mPrintMode.Equals("Q2") ? mData.Rows.Count : mData.Rows.Count-1))

//카운트 뒤에 -1 이 있었지만, 로우가 추가되었으므로 없애줌

//?로 깔끔하게 정리

--------하드코딩임. 나중에 수정바람 오직 체어에만 맞춤

----------------------------------------------------------------------------------------------------------

323~334 : 주석 //체어별 닥터 이름 추가하는 곳

315~ : //닥터카운트 재조정

//mDoctorsCount = 1;

mDoctorsCount = mDoctors.Length - mDoctors.Replace(",", "").Length + 1;