

Programme de construction de la nomenclature des "Groupes de déficiences exclusifs" (langage SAS)

```

/*****
/* Calcul des Groupes de déficiences exclusifs */
/* à partir du fichier HID en domicile ordinaire */
/*****
/* Remarque : pour un travail sur le fichier en
/* institution, il faudra adapter ce programme
/* au questionnement qui est différent
/*****

data men; set hid99.moda (keep=ident numind anatd) ;
  by ident numind ;

  retain defmot defvis defaud deflan defvime defvim default;

  if first.ident or first.numind then do ;
    defmot='0' ;
    defvis='0' ;
    defaud='0' ;
    deflan='0' ;
    defvime='0' ;
    defvim='0' ;
    default='0' ;
  end ;

  if substr(anatd,1,1)='1' then defmot='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='2' then defvis='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='3' then defaud='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='4' then deflan='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='5' then defvime='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='6' then defvim='1' ;
  else if substr(anatd,1,1)='7' then default='1' ;

  if last.ident or last.numind then output ;

data men1 ; merge men hid99.mindiv_c (keep=ident numind ahandi age sexe traged poidscor) ;
  by ident numind ;
  if ahandi ne ' ' ;

  if defmot=' ' then defmot='0' ;
  if defvis=' ' then defvis='0' ;
  if defaud=' ' then defaud='0' ;
  if deflan=' ' then deflan='0' ;
  if defvime=' ' then defvime='0' ;
  if defvim=' ' then defvim='0' ;
  if default=' ' then default='0' ;

  defcom=defmot!!defvis!!defaud!!deflan!!defvime!!defvim!!default ;

  defcom6=substr(defcom,1,6);

  if defcom6 in ('00001','000101') then jpdfex='01intmen';
  else if defcom6 in ('100000','100100') then jpdfex='02motric';
  else if defcom6 in ('010000','010100','001000','001100',
    '000010','000110','000100') then jpdfex='03autphy';
  else if substr(defcom6,1,1)='1' and substr(defcom6,6,1)='1' then jpdfex='04motime';
  else if substr(defcom6,6,1)='1' then jpdfex='05phyime';
  else if defcom6 in ('100010','100110',
    '110000','110100','101000','101100',
    '111000','111100','110010','110110','101010','101110',
    '111010','111110',
    '010010','010110','001010','001110',
    '011010','011110','011000','011100')
    and substr(defcom6,1,1)='1' then jpdfex='06motphy';
  else if defcom6 in ('100010','100110',
    '110000','110100','101000','101100',
    '111000','111100','110010','110110','101010','101110',
    '111010','111110',
    '010010','010110','001010','001110',

```

```
          '011010','011110','011000','011100') then jpdfex='07smtphy';  
else if substr(defcom,7,1)='1' then jpdfex='08nonpre';  
else if defcom6='000000' then jpdfex='09pasdef'; run ;
```

