

図 21 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；パーキンソン病

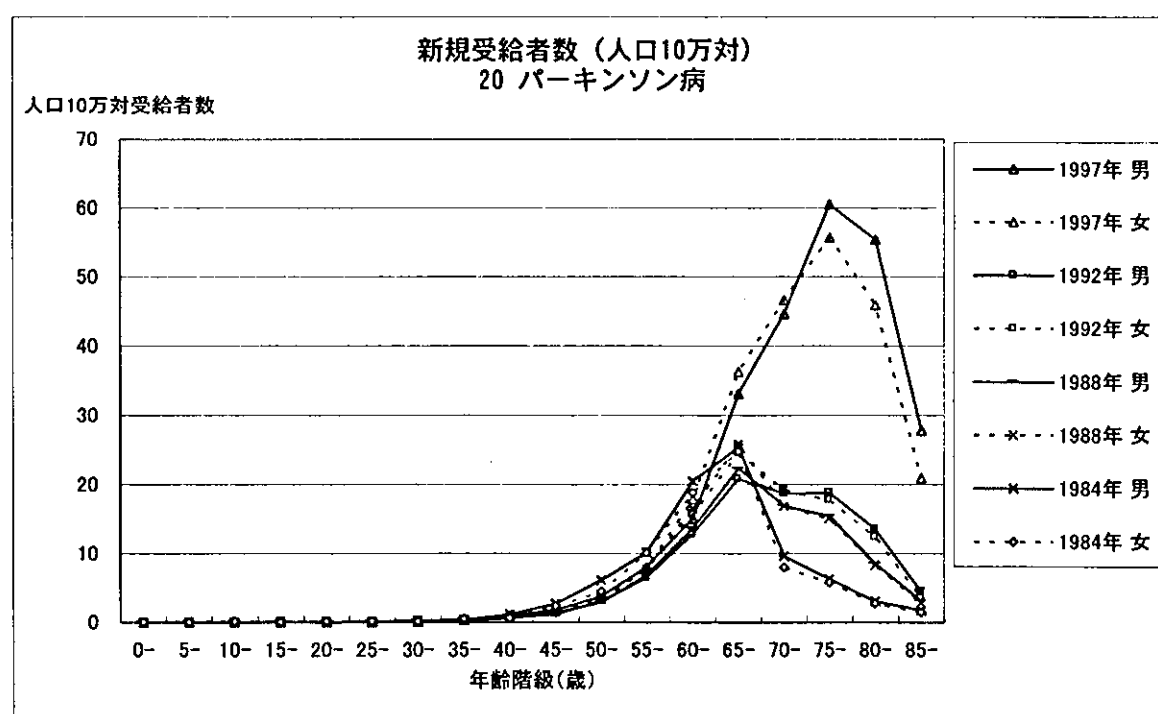
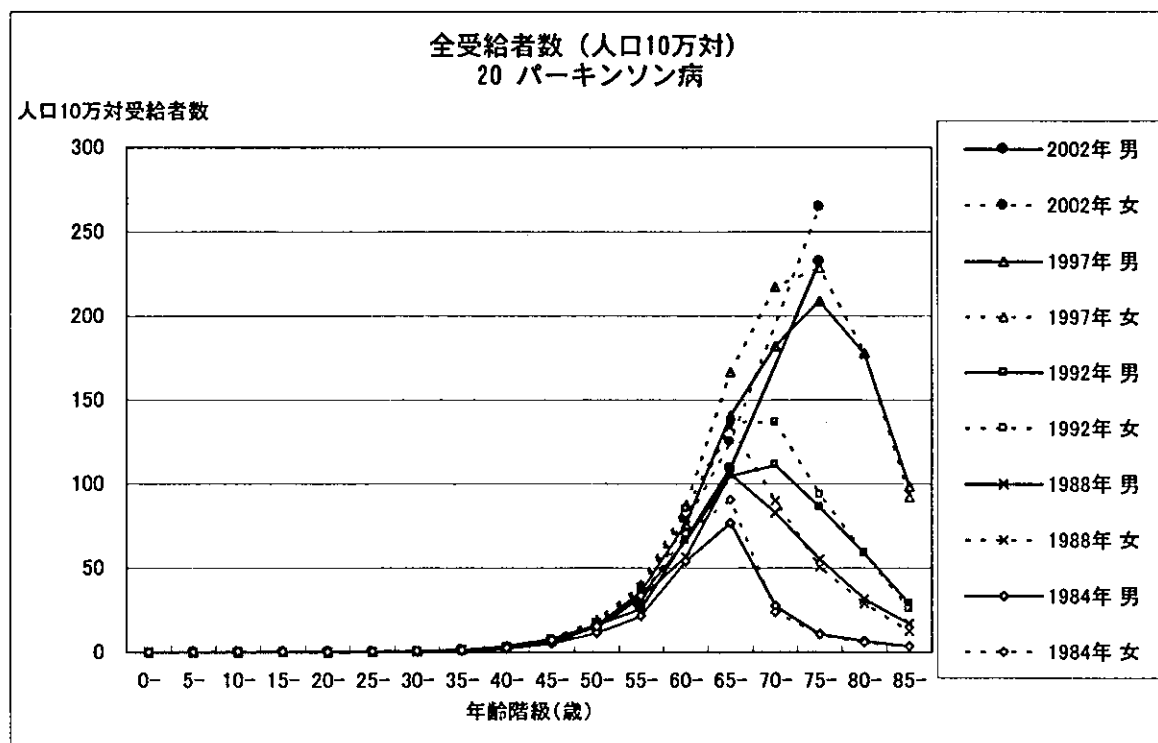


図 22 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；アミロイドーシス

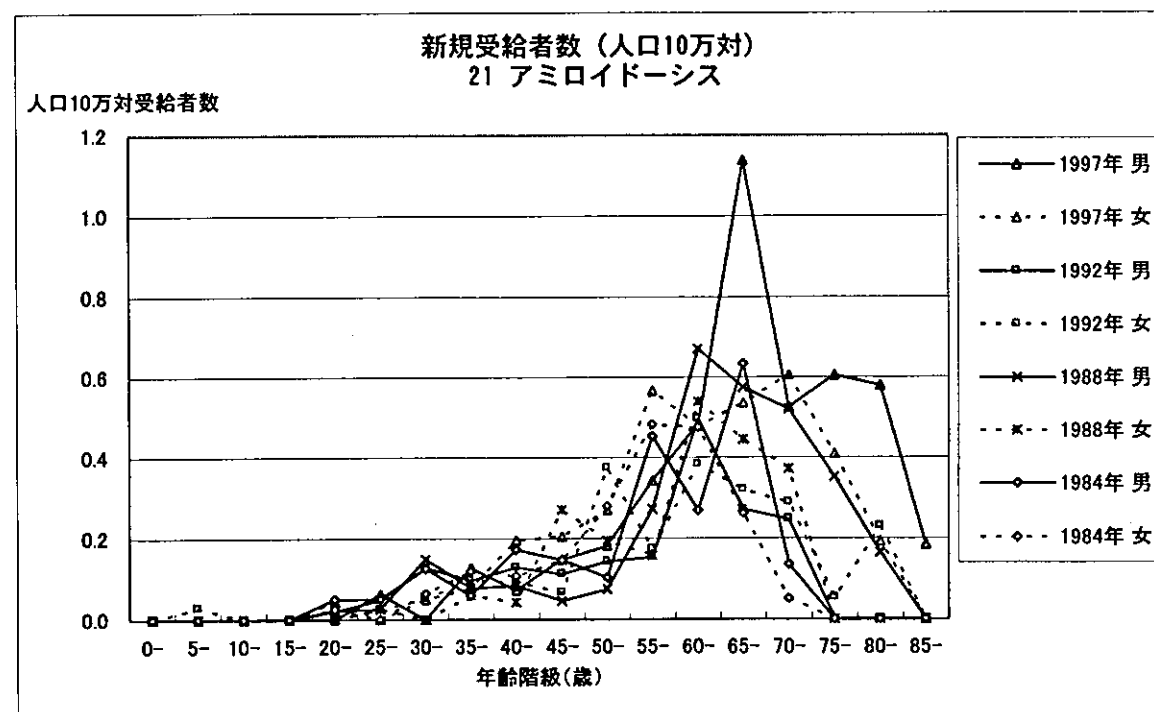
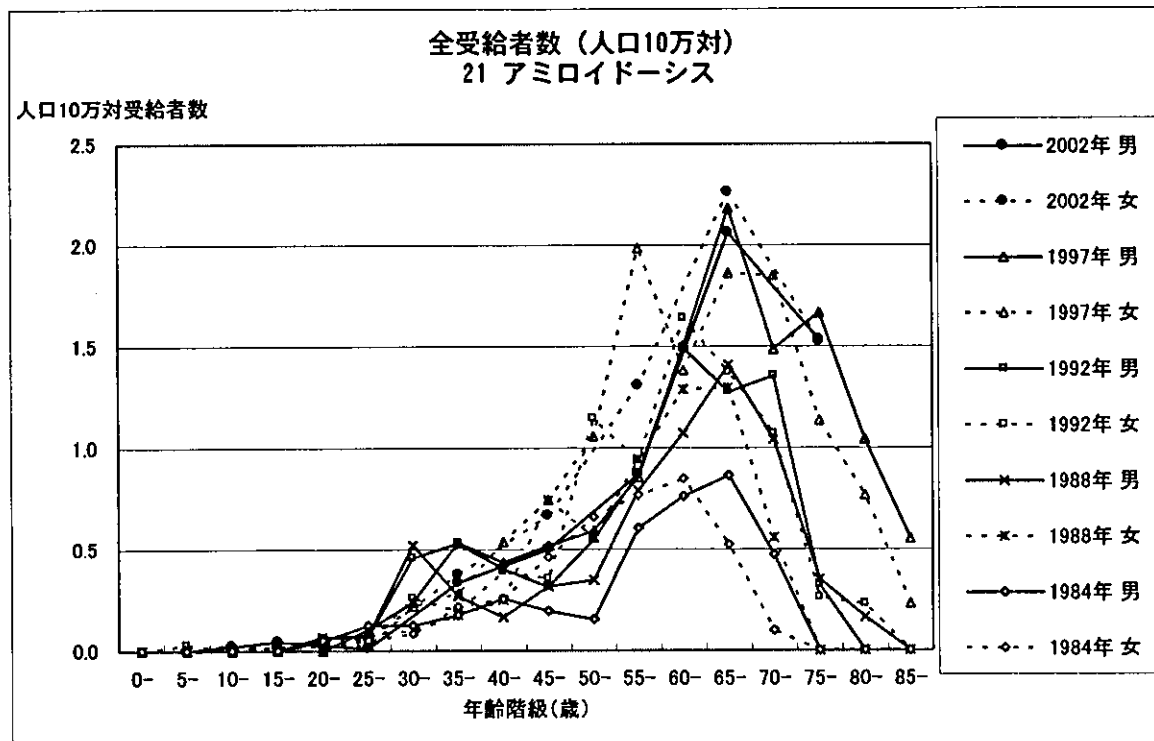


図 23 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；後縦靭帯骨化症

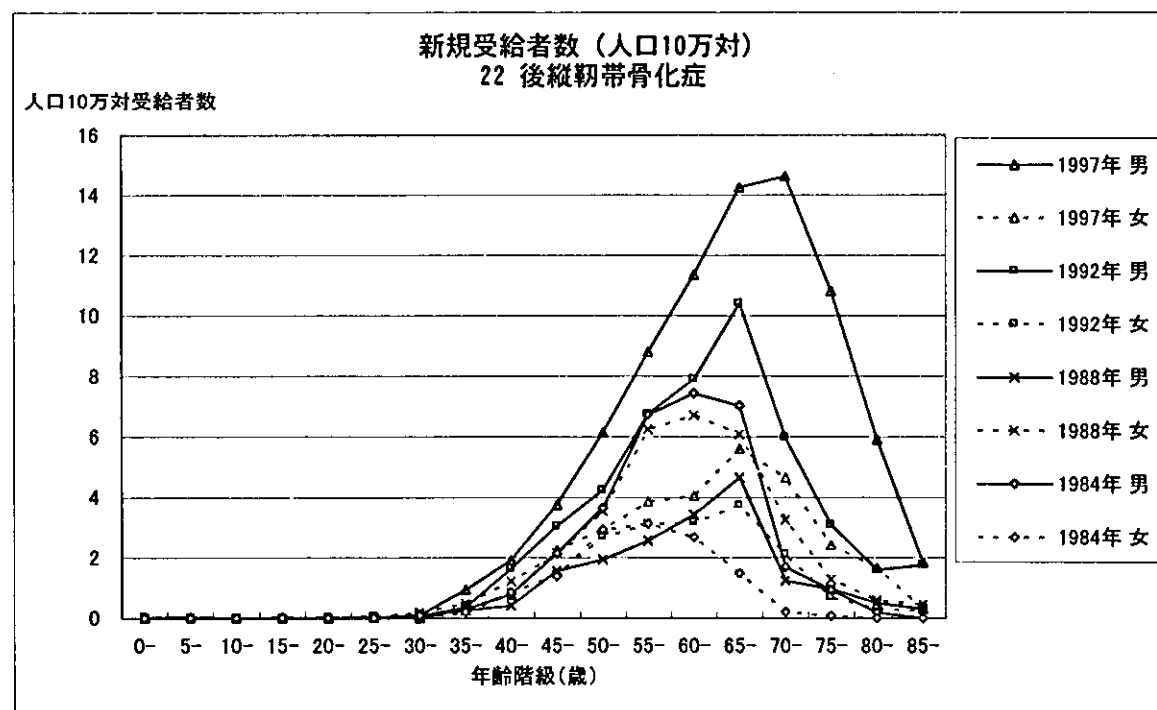
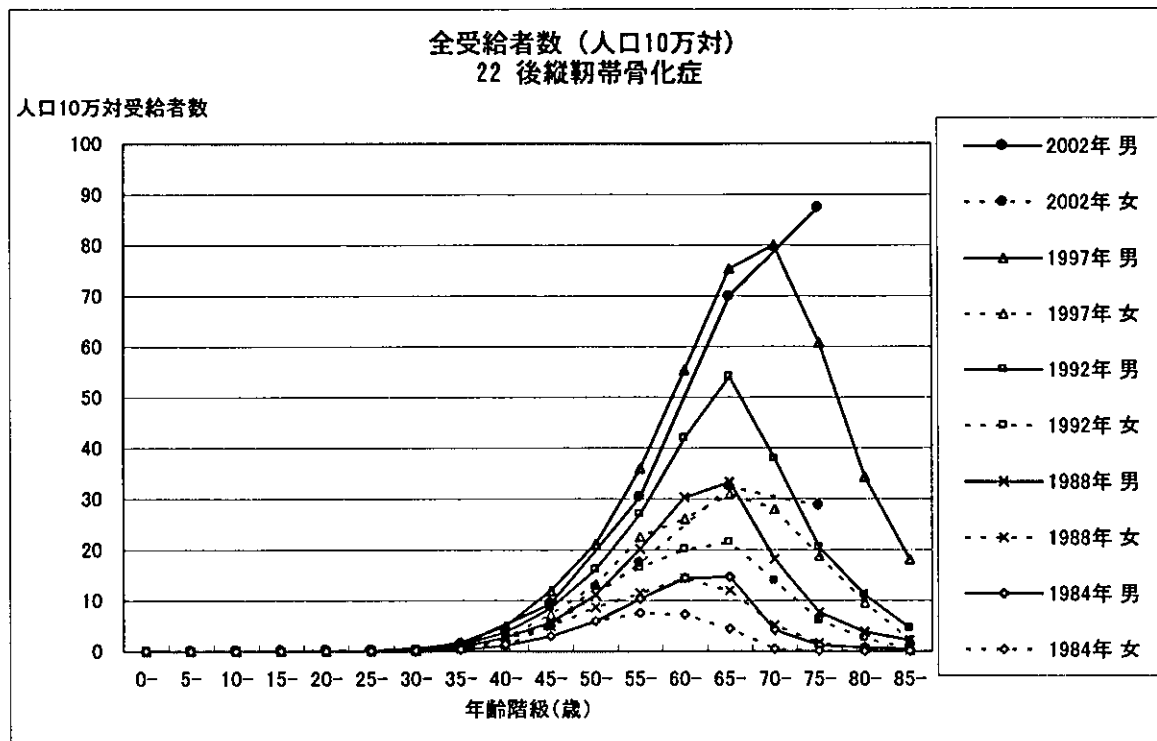


図 24 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；ハンチントン舞蹈病

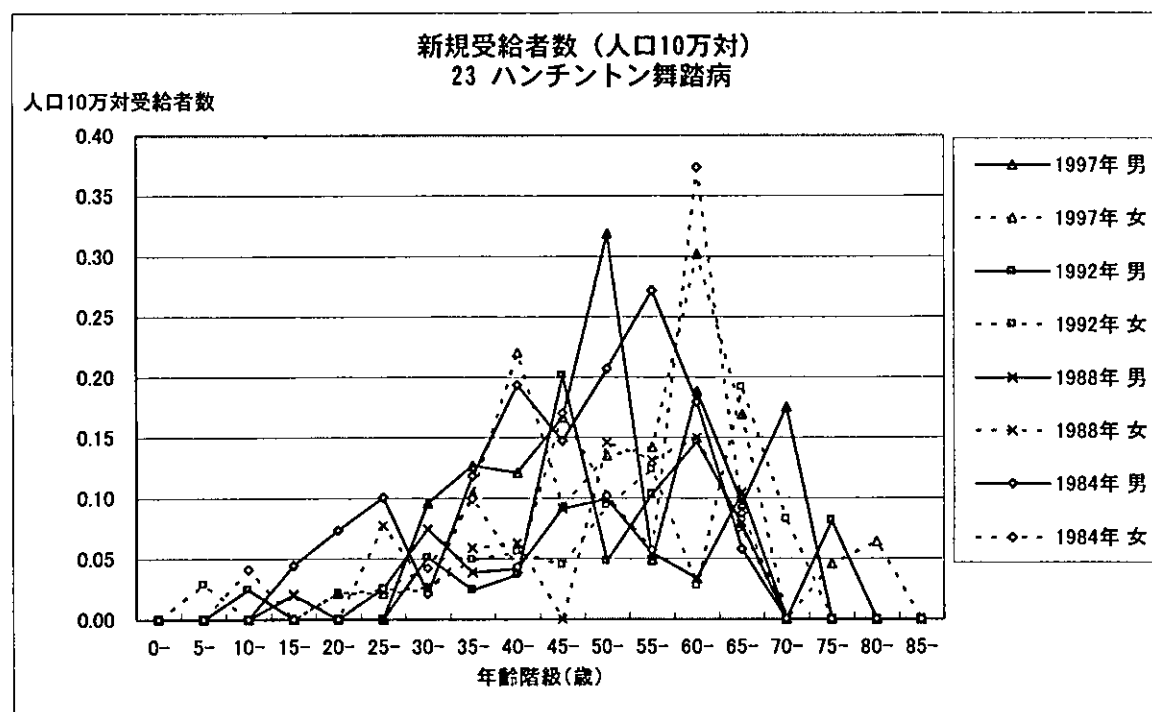
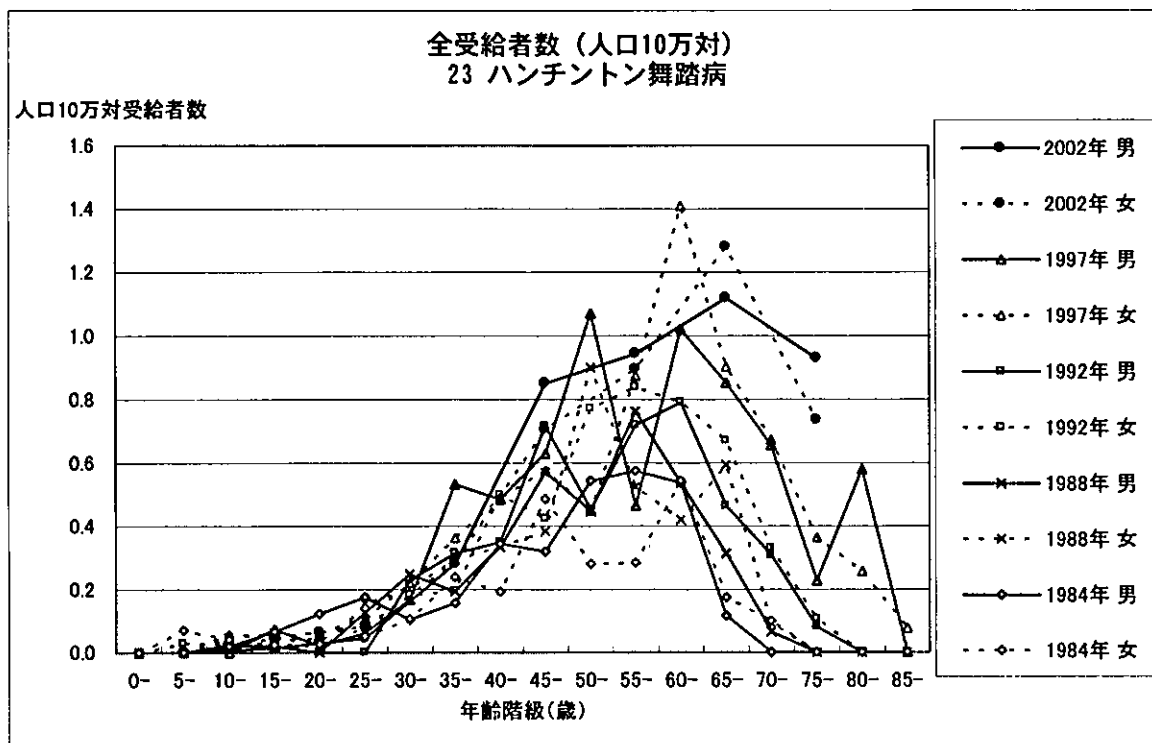


図 25 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；ウィリス動脈輪閉塞症

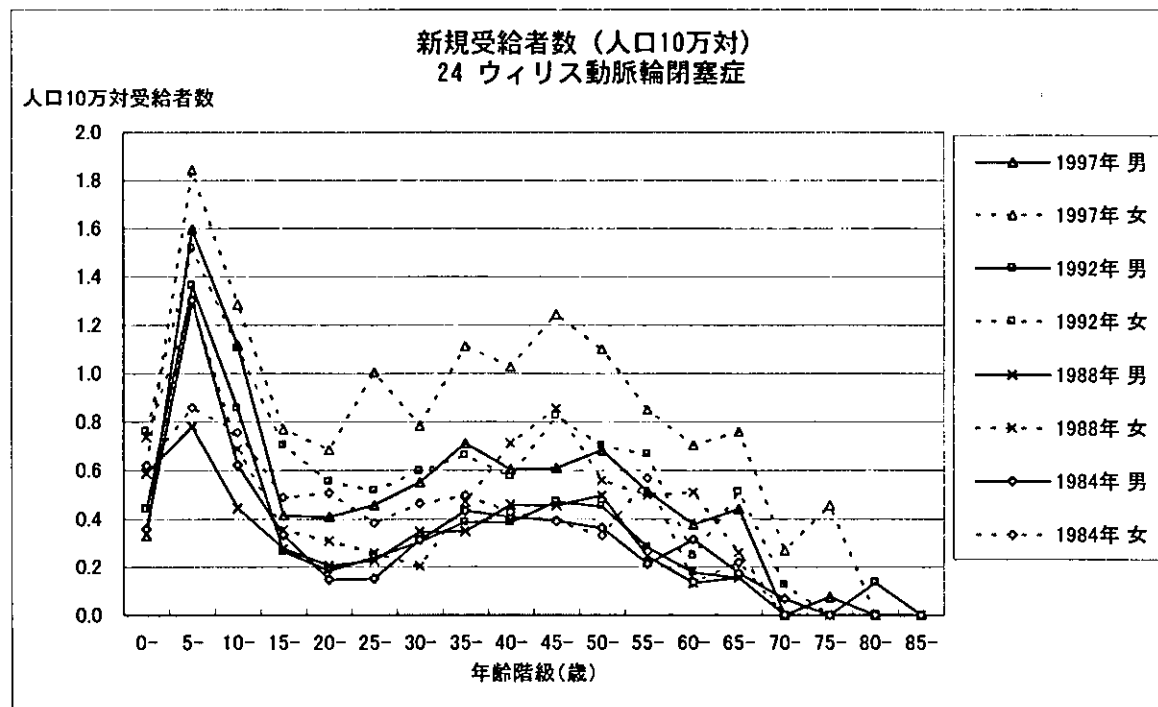
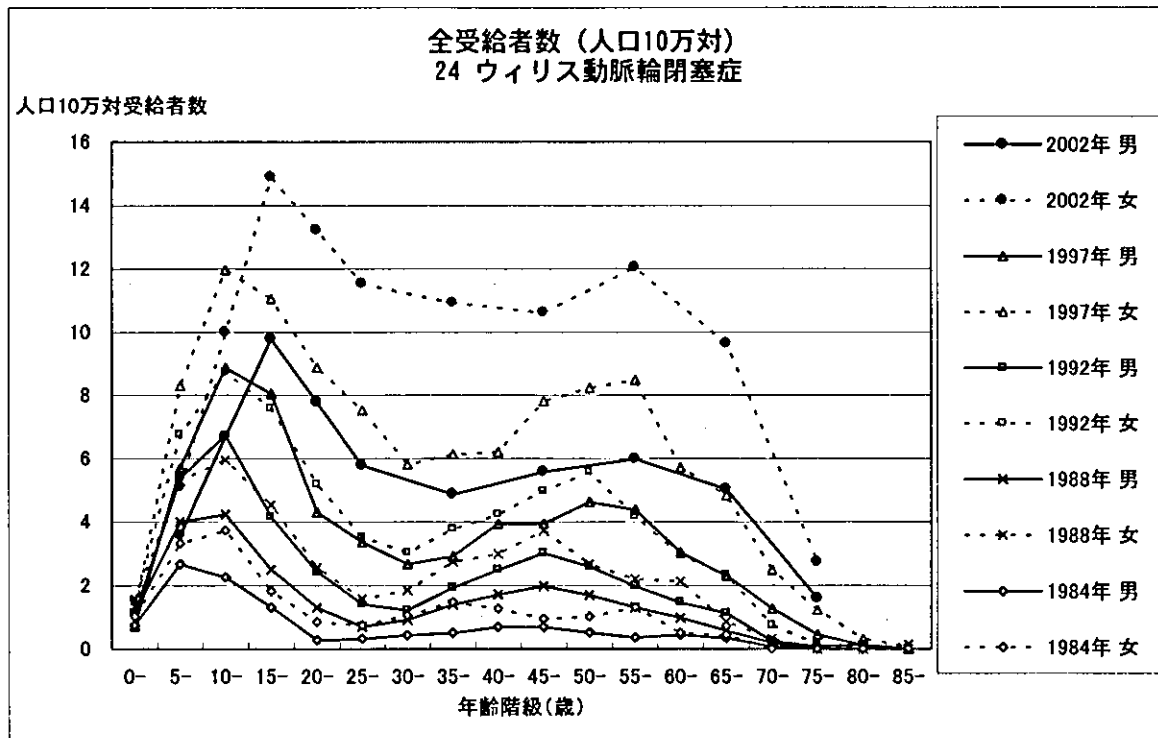


図 26 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；ウェグナー肉芽腫症

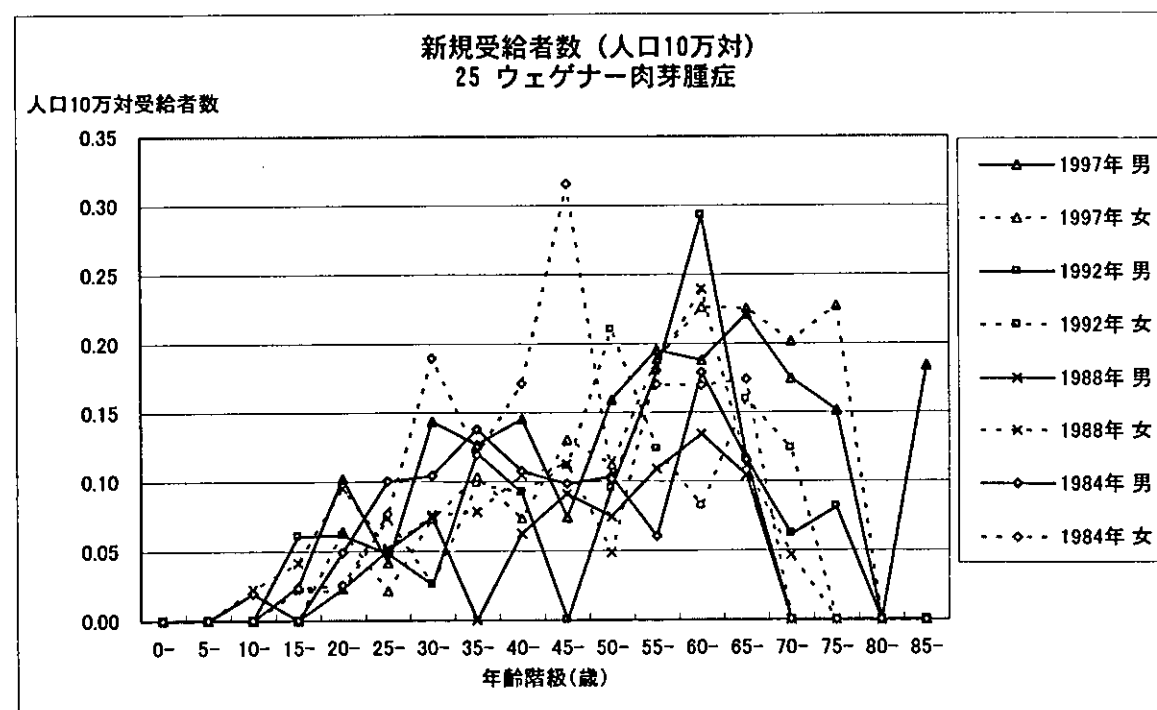
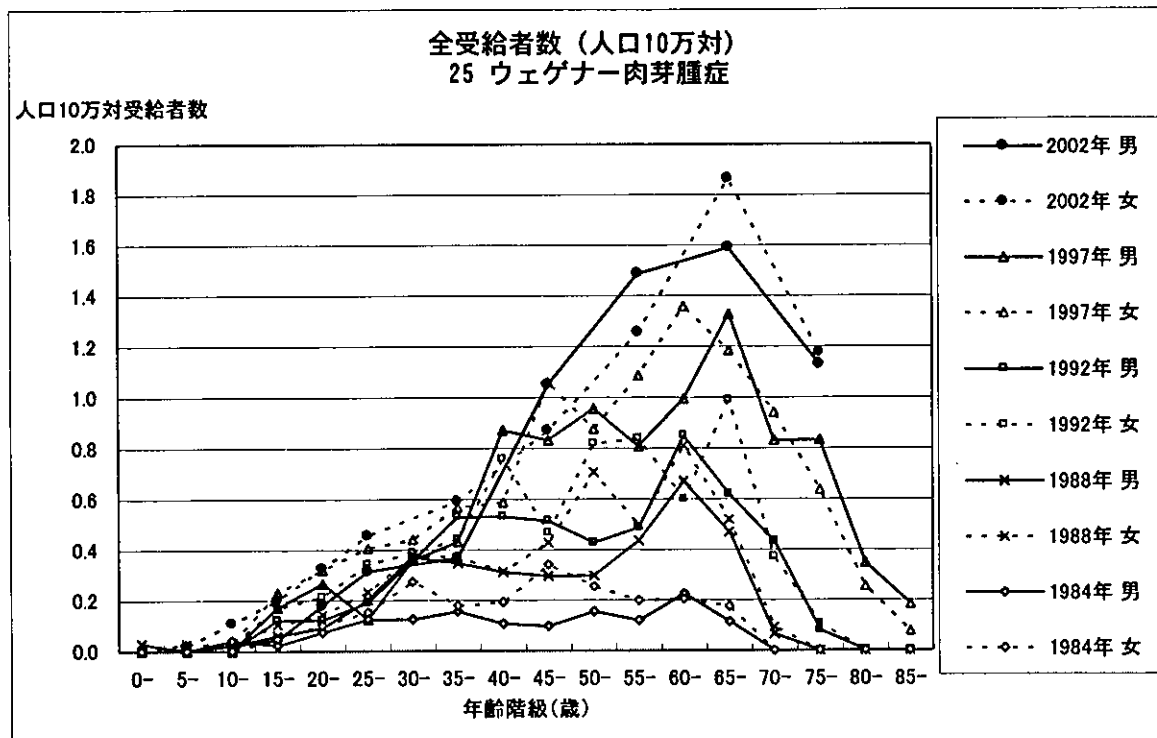
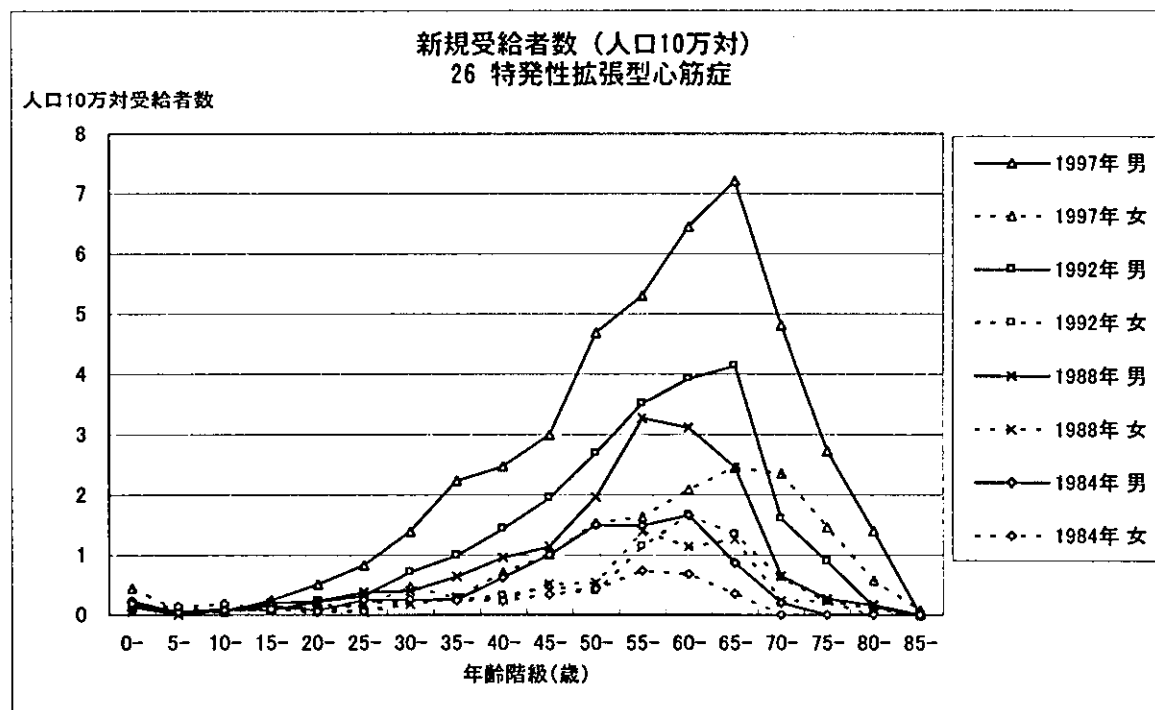
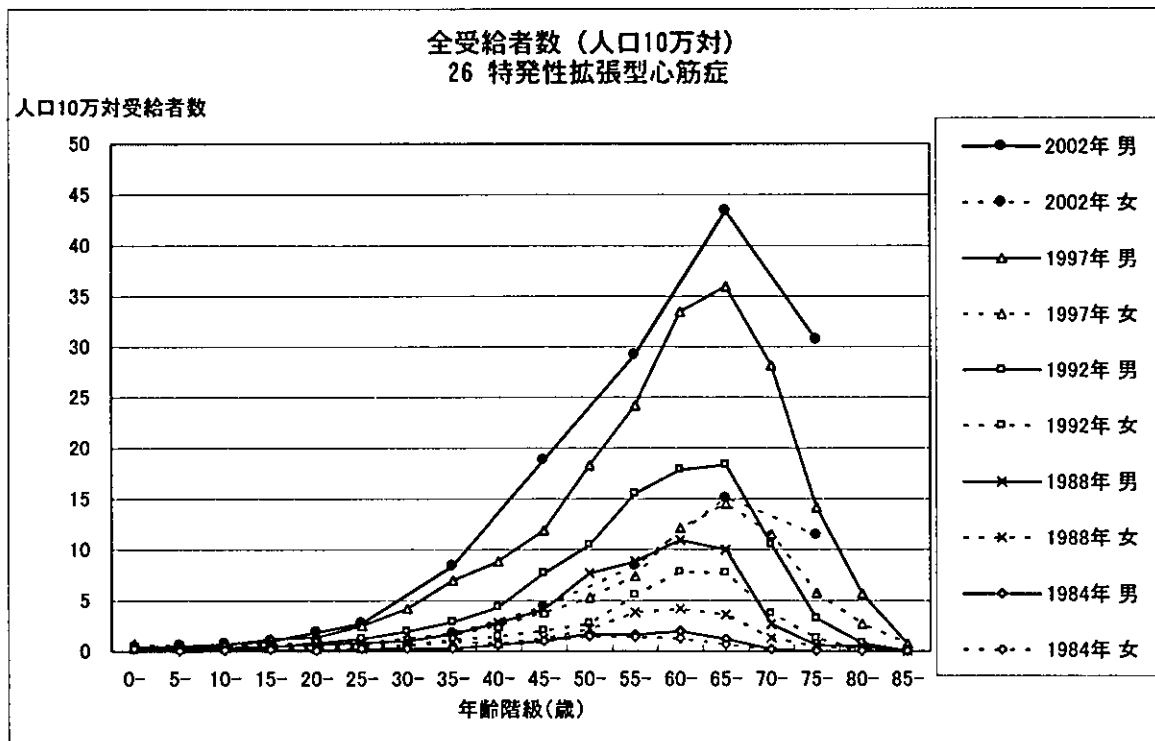


図 27 人口 10 万対受給者数の推移（1984、1988、1992、1997、2002 年度）；特発性拡張型心筋症



26 特発性拡張型心筋症は 1985 年 1 月 1 日に受給交付対象となったので、1984 年度受給者は新規受給者である。

図 28 人口 10 万対受給者数の推移（1988、1992、1997、2002 年度）；シャイ・ドレーガー症候群

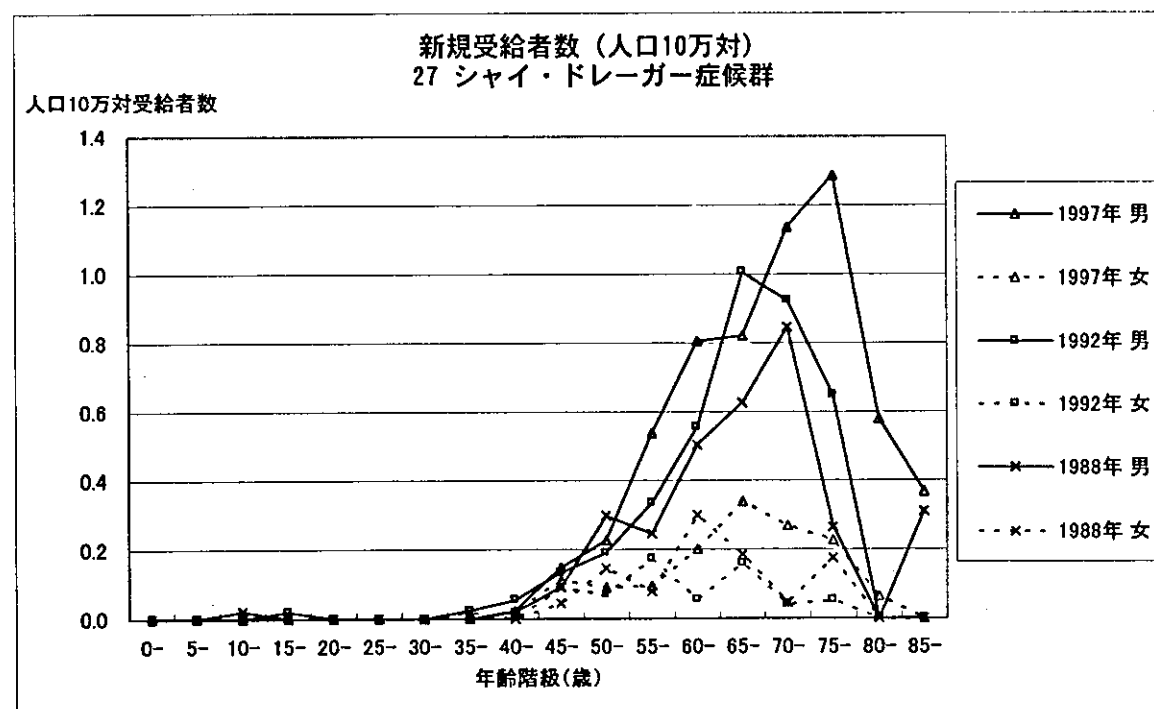
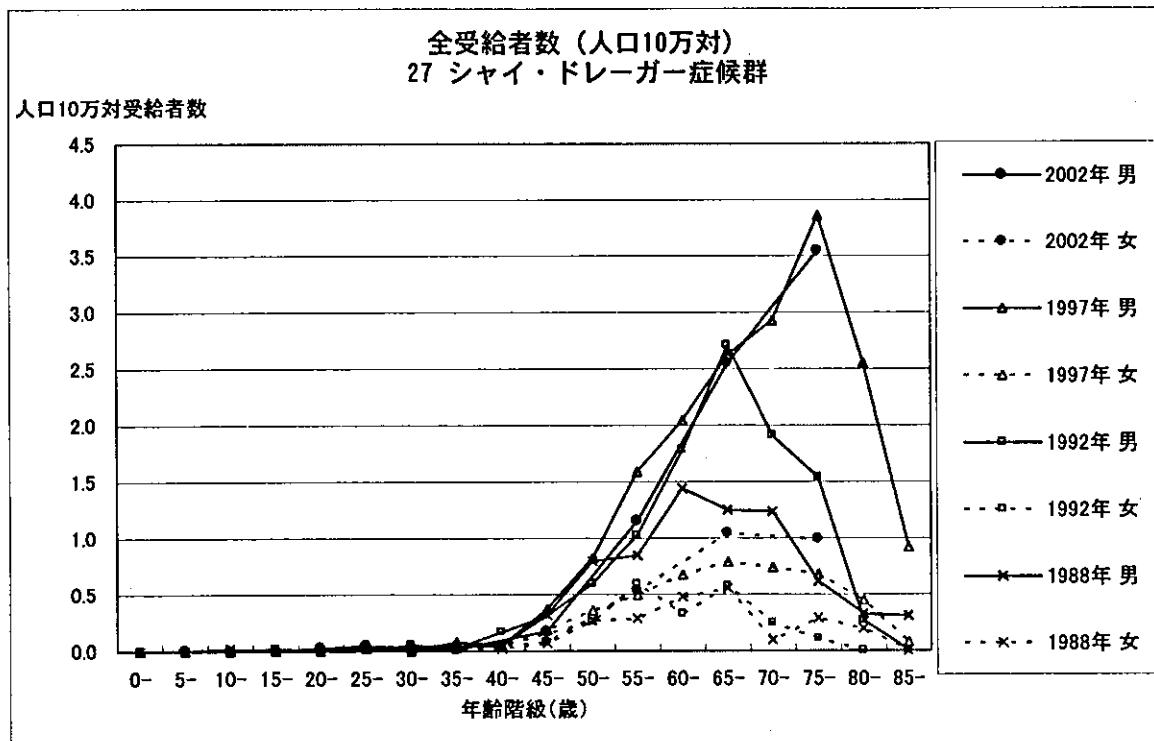


図 29 人口 10 万対受給者数の推移（1988、1992、1997、2002 年度）；表皮水疱症

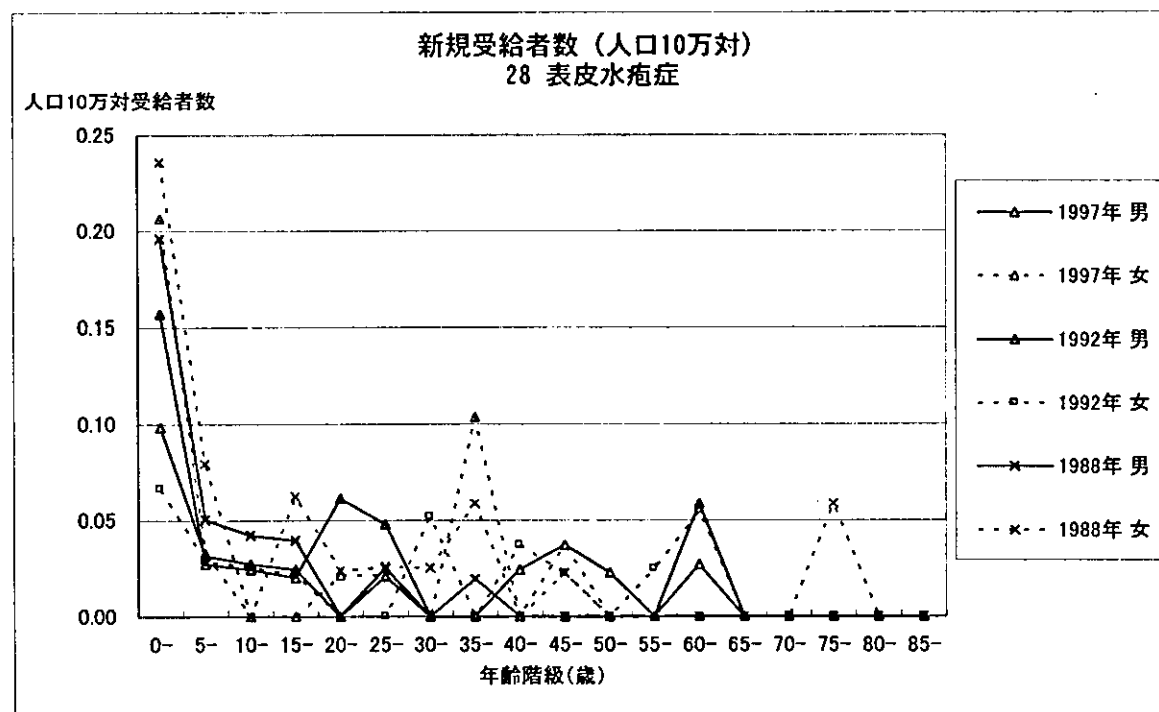
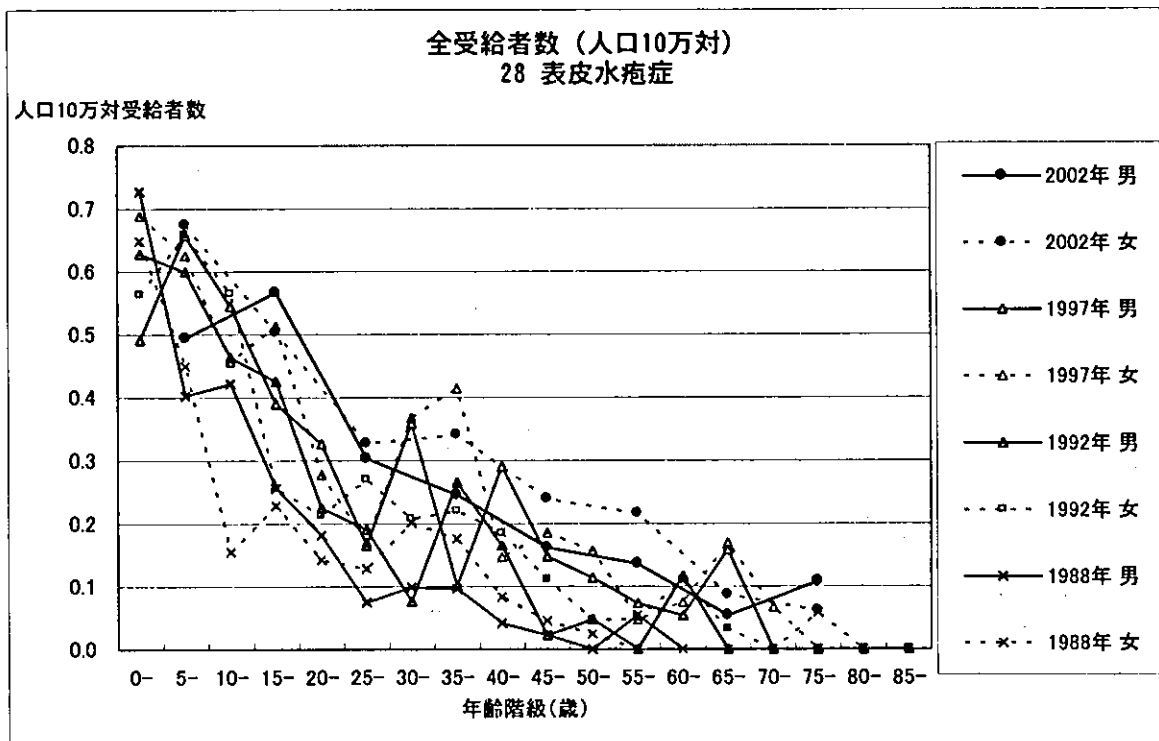


図 30 人口 10 万対受給者数の推移（1988、1992、1997、2002 年度）；膿疱性乾癬

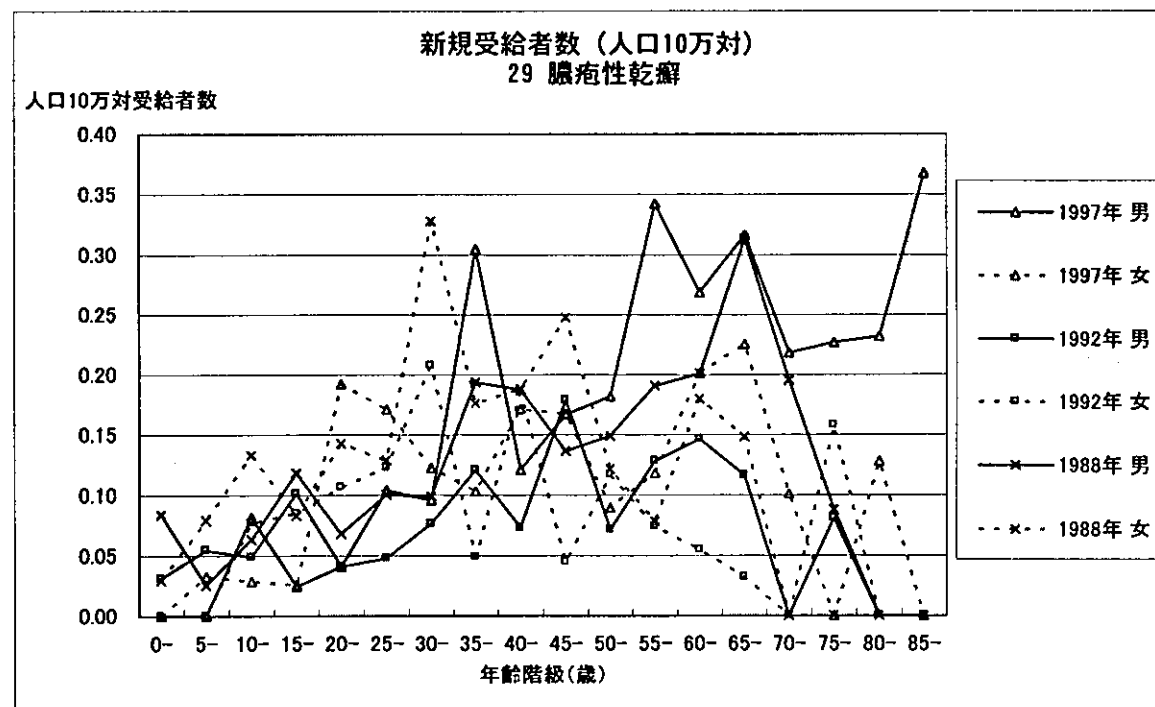
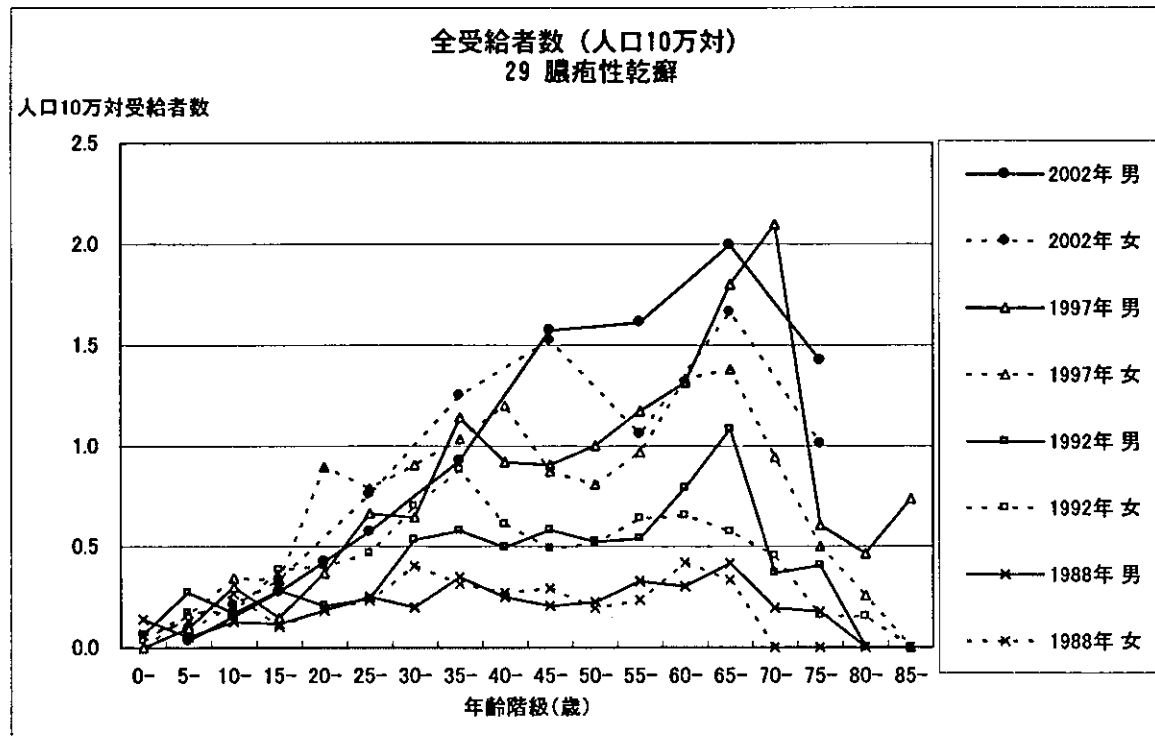
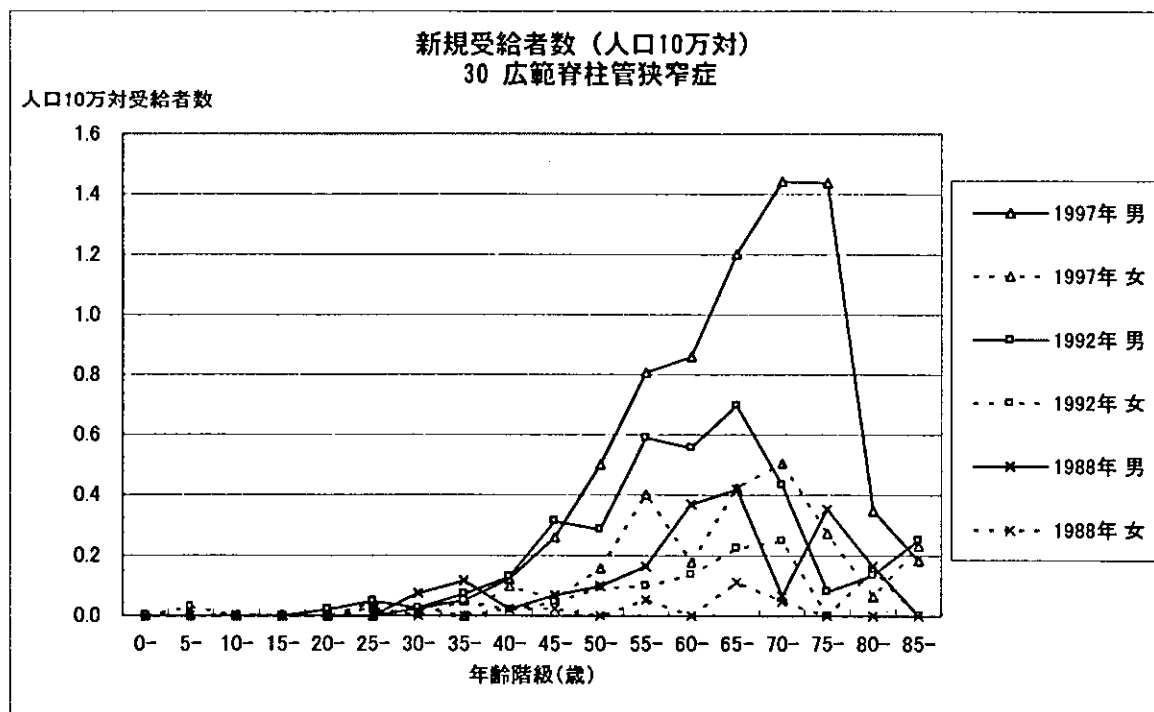
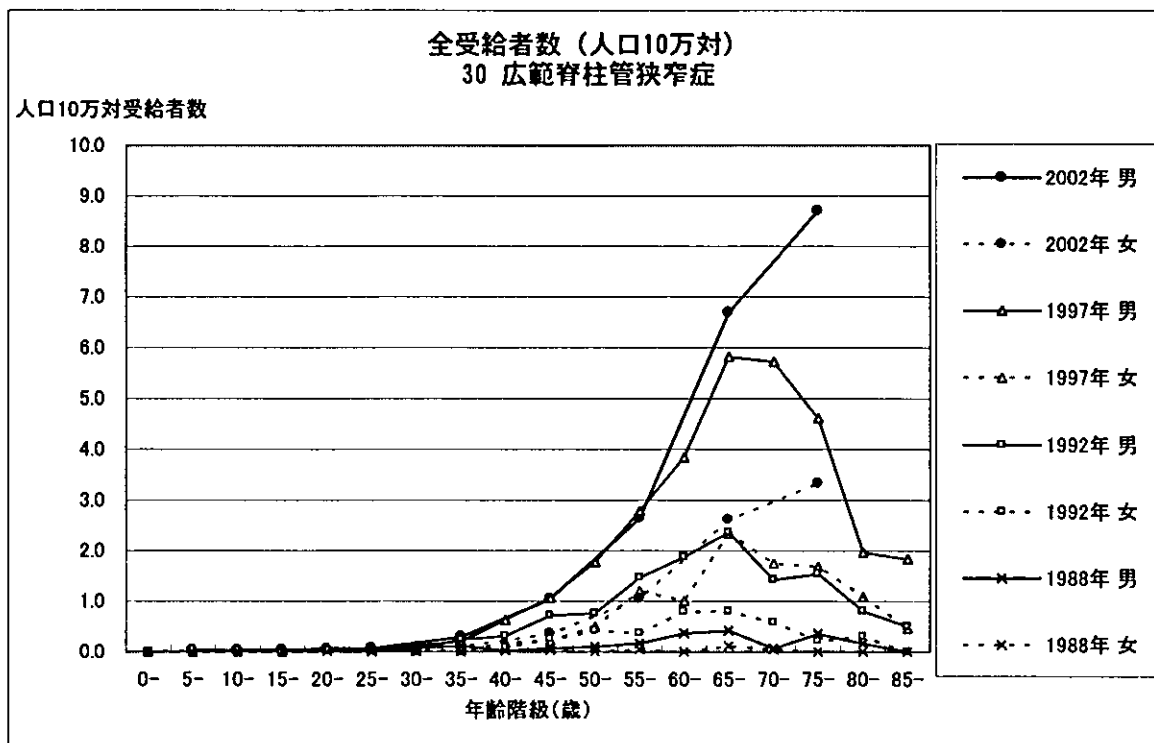


図 31 人口 10 万対受給者数の推移（1988、1992、1997、2002 年度）；広範脊柱管狭窄症



30 広範脊柱管狭窄症は 1989 年 1 月 1 日に受給交付対象となったので、1988 年度受給者は新規受給者である。

図 32 人口 10 万対受給者数の推移（1992、1997、2002 年度）；原発性胆汁性肝硬変

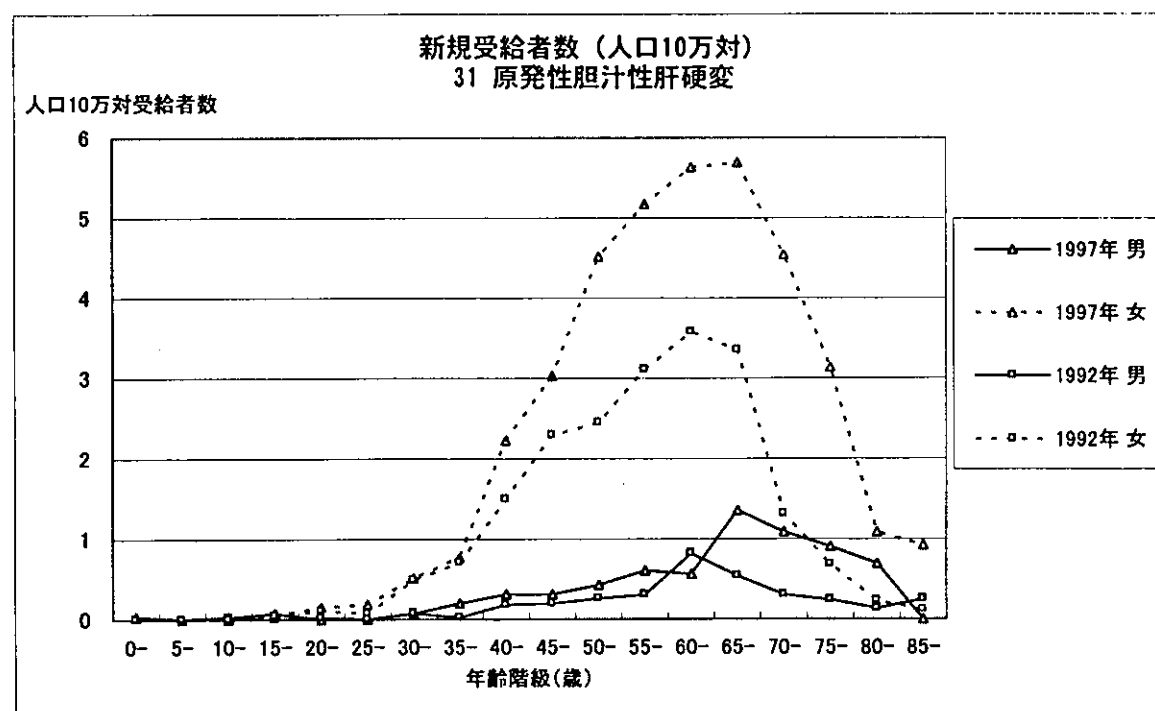
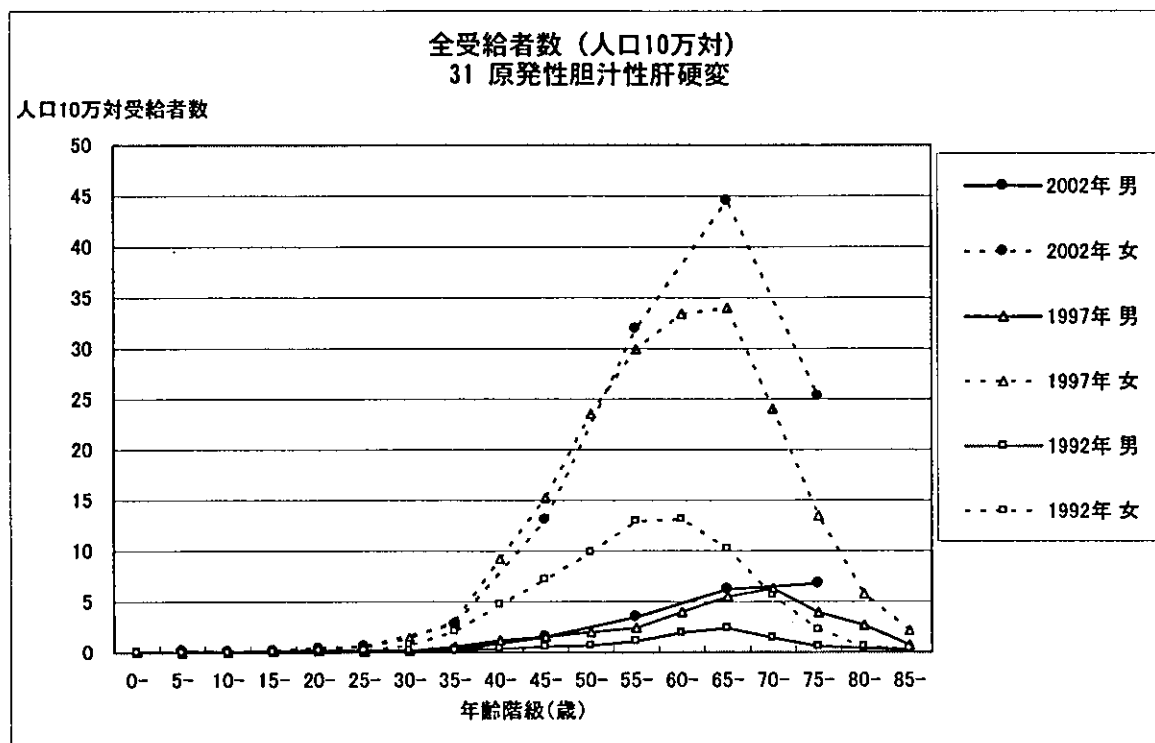


図 33 人口 10 万対受給者数の推移（1992、1997、2002 年度）；重症急性肺炎

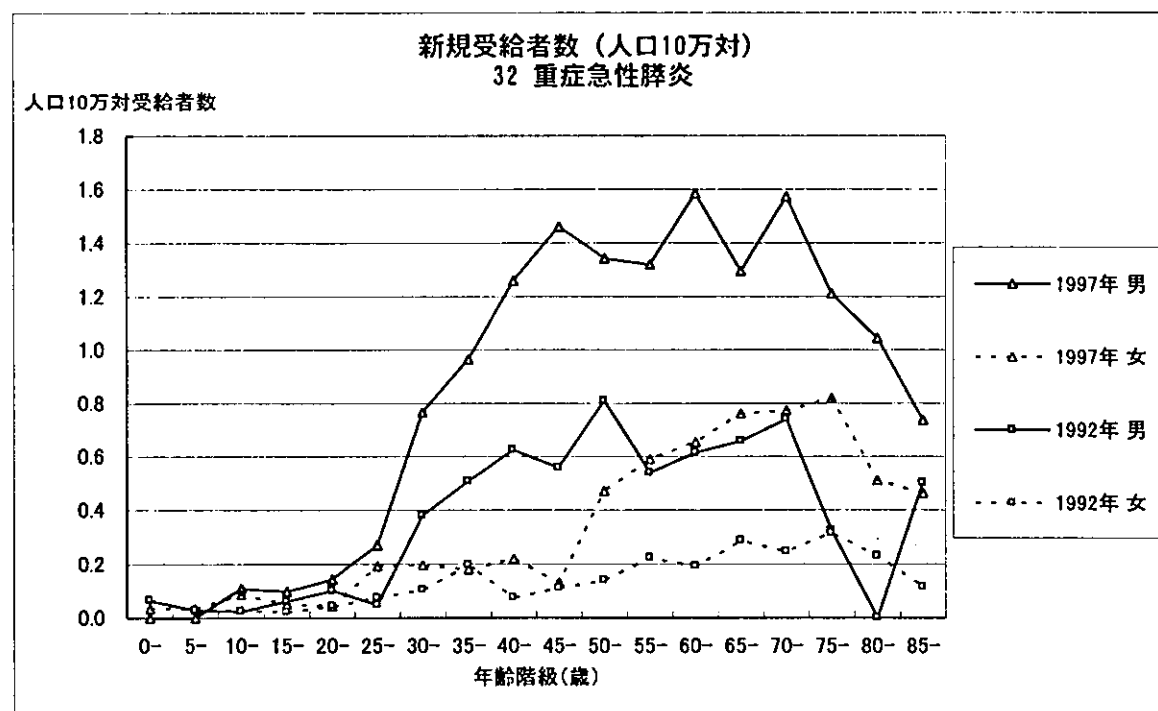
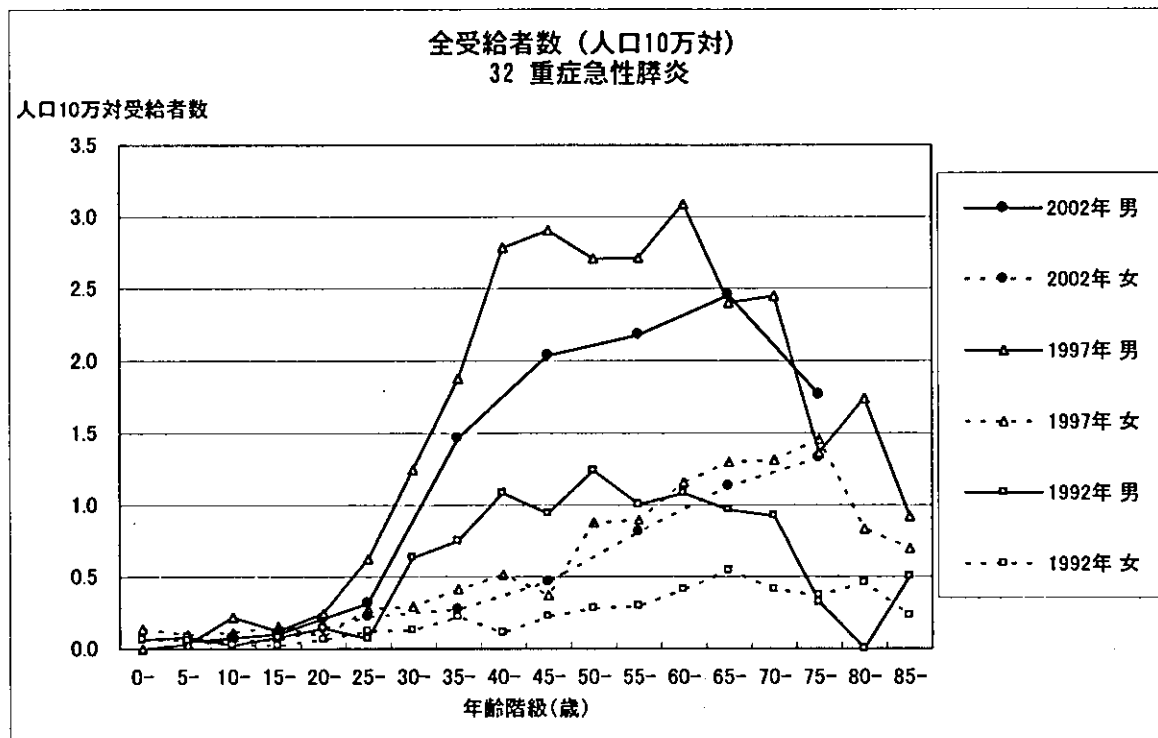


図 34 人口 10 万対受給者数の推移（1992、1997、2002 年度）；特発性大腿骨頭壞死症

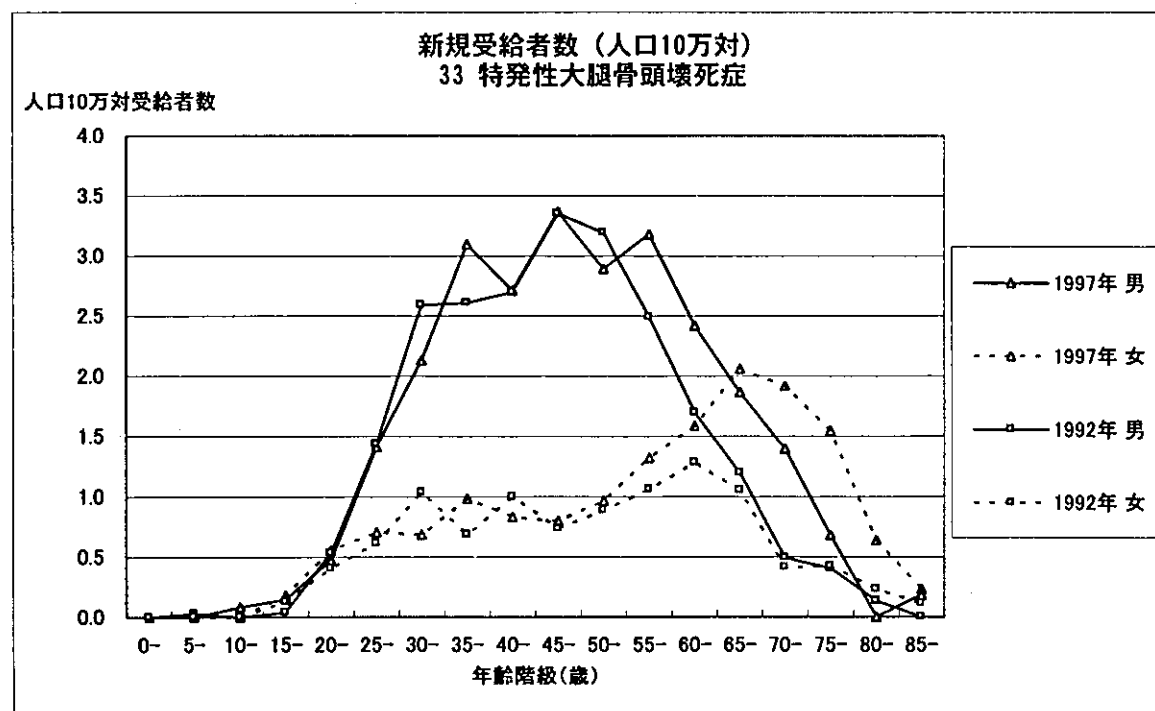
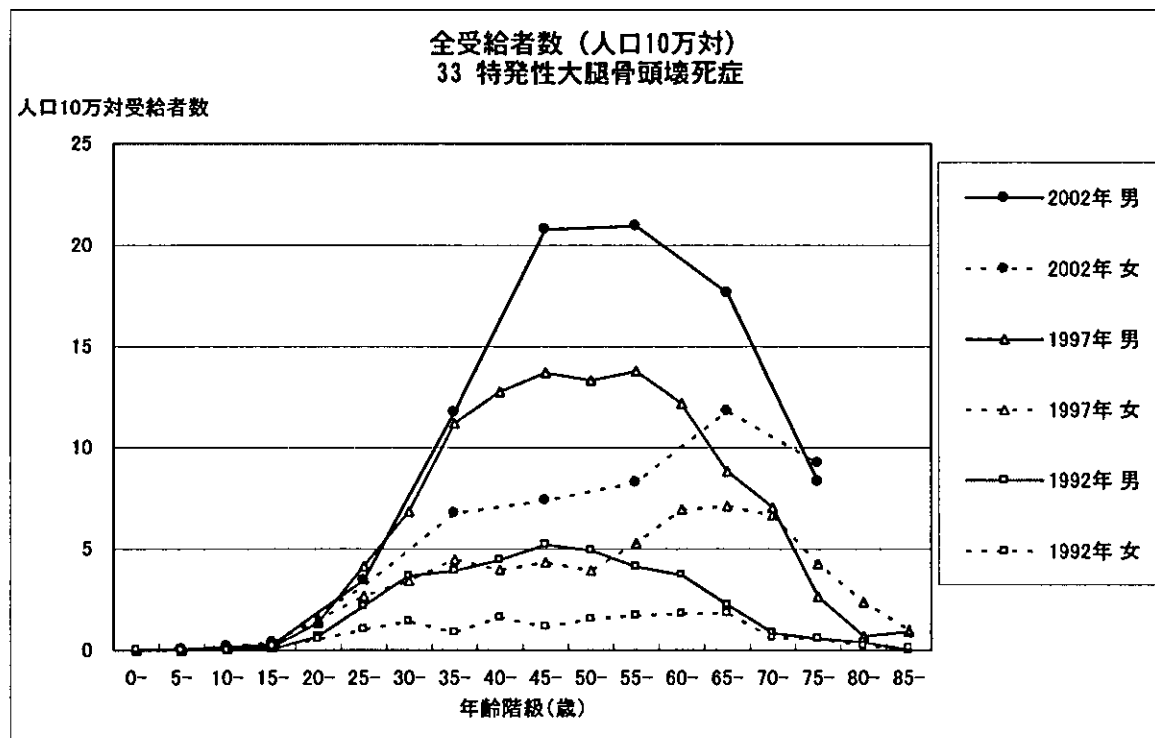
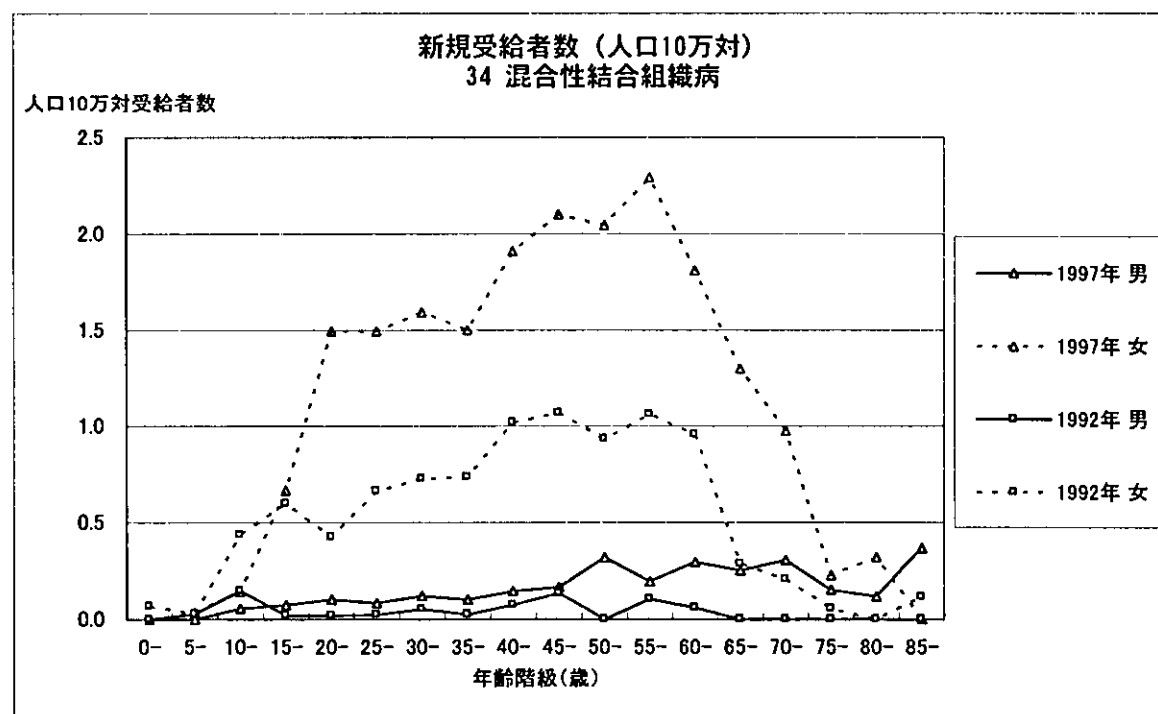
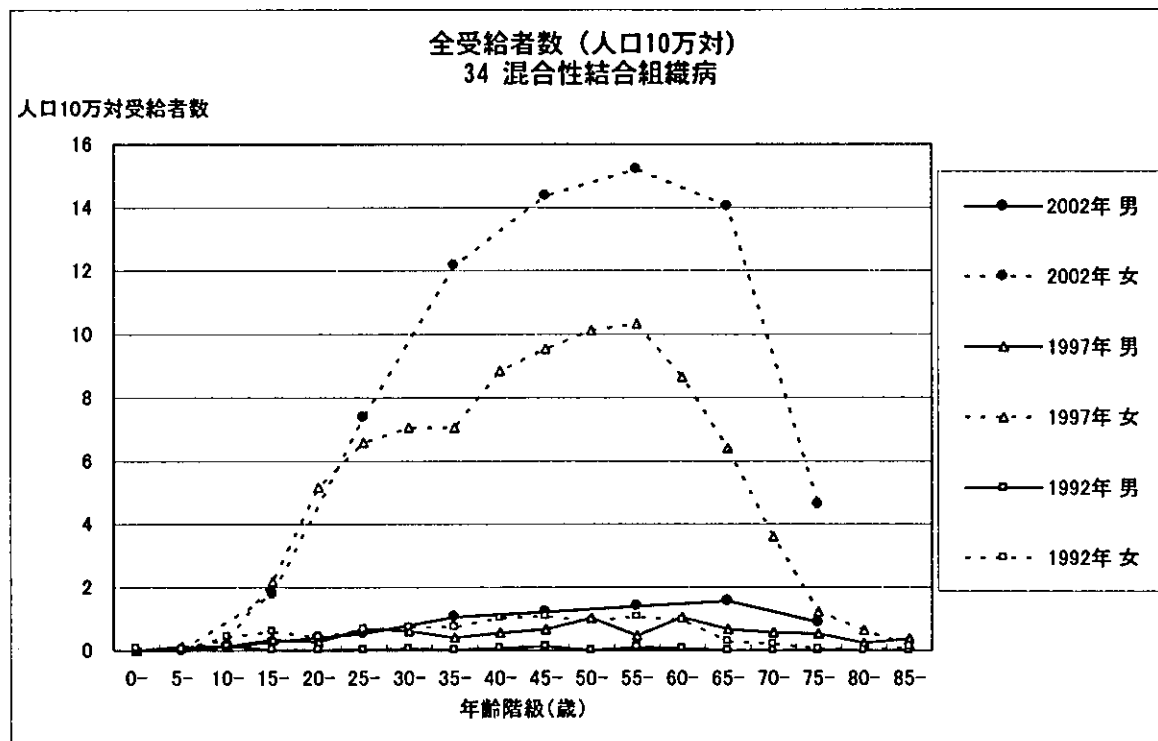


図 35 人口 10 万対受給者数の推移（1992、1997、2002 年度）；混合性結合組織病



34 混合性結合組織病は 1993 年 1 月 1 日に受給交付対象となったので、1992 年度受給者は新規受給者である。

図 36 人口 10 万対受給者数の推移（1997、2002 年度）；原発性免疫不全症候群

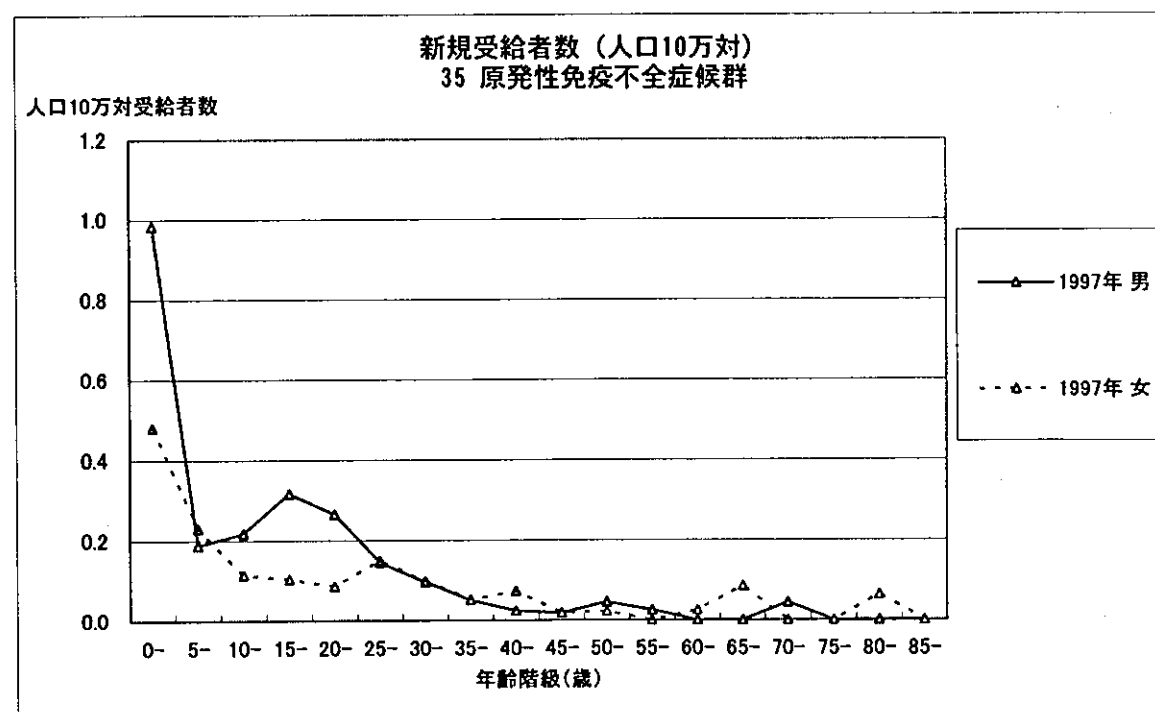
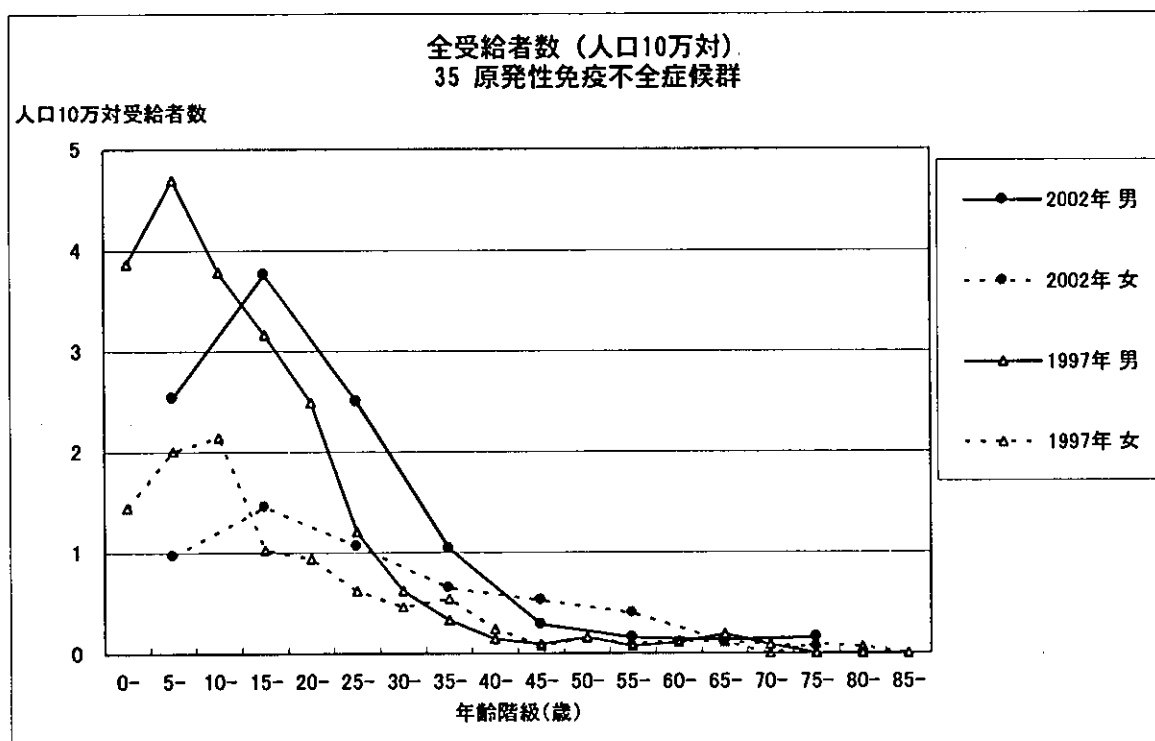


図 37 人口 10 万対受給者数の推移（1997、2002 年度）；特発性間質性肺炎

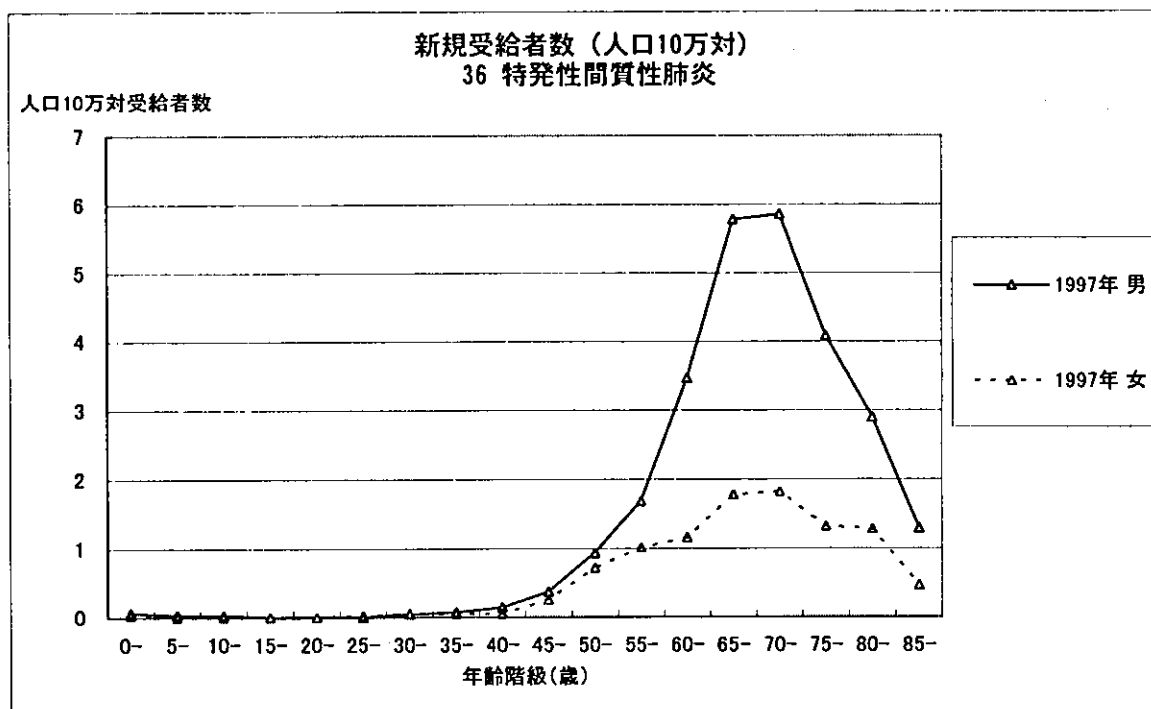
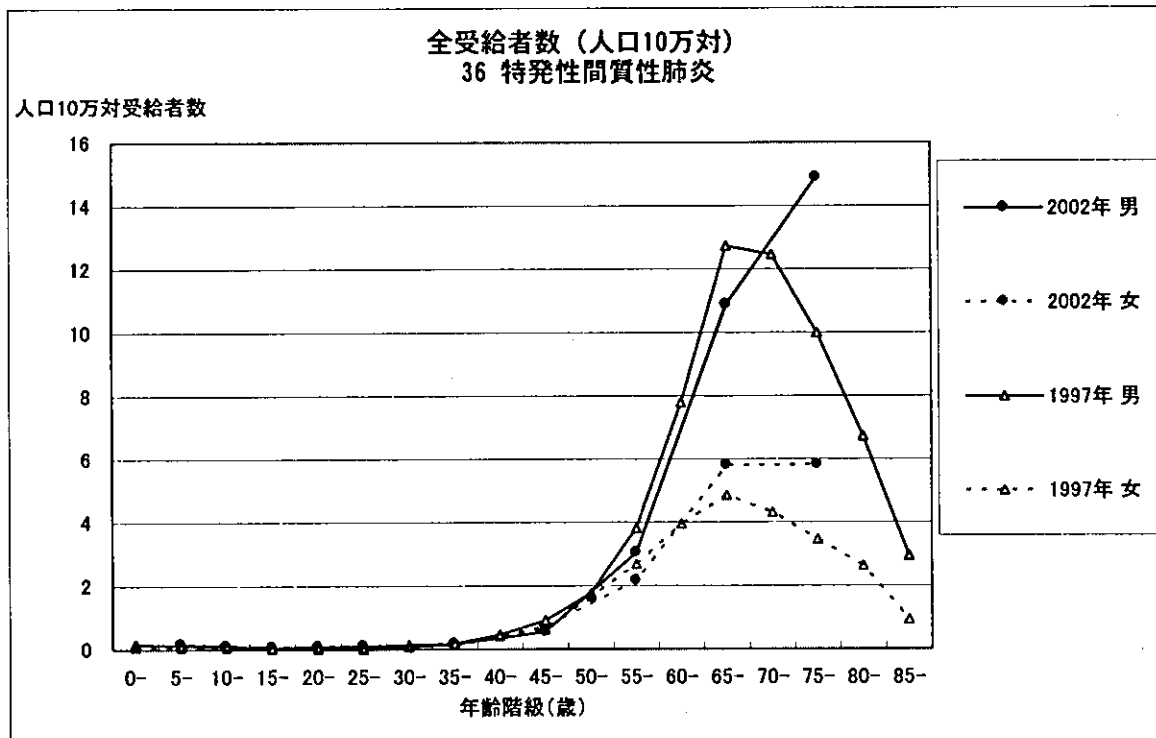


図 38 人口 10 万対受給者数の推移（1997、2002 年度）；網膜色素変性症

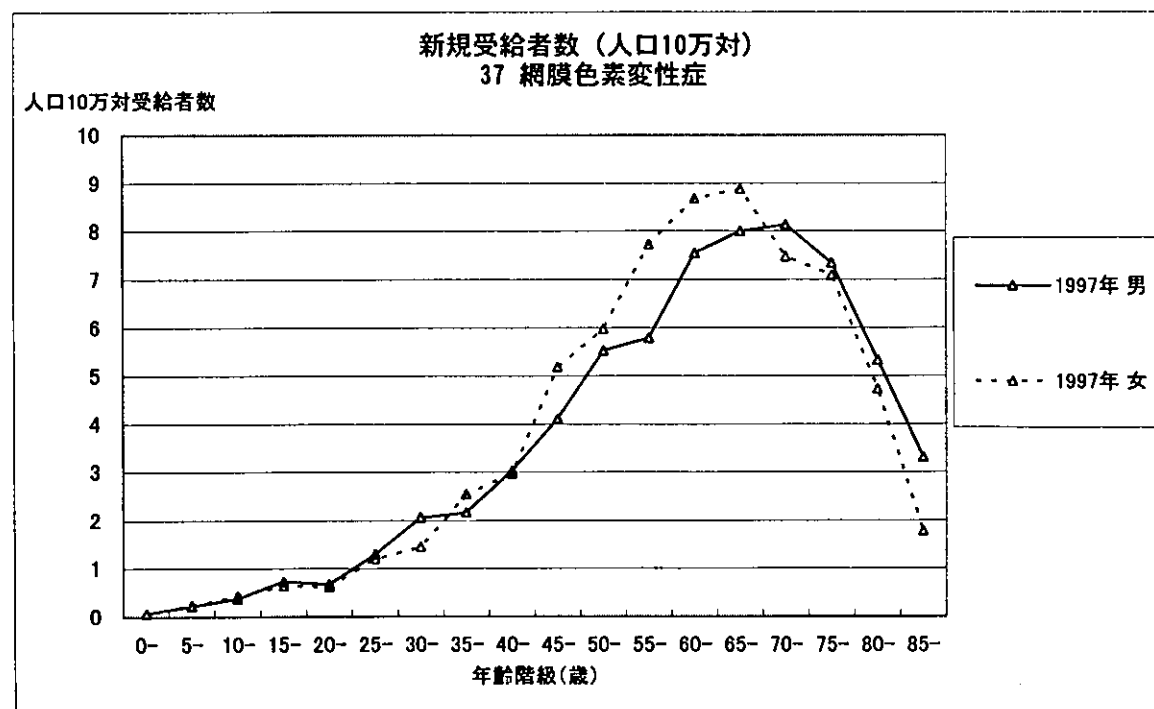
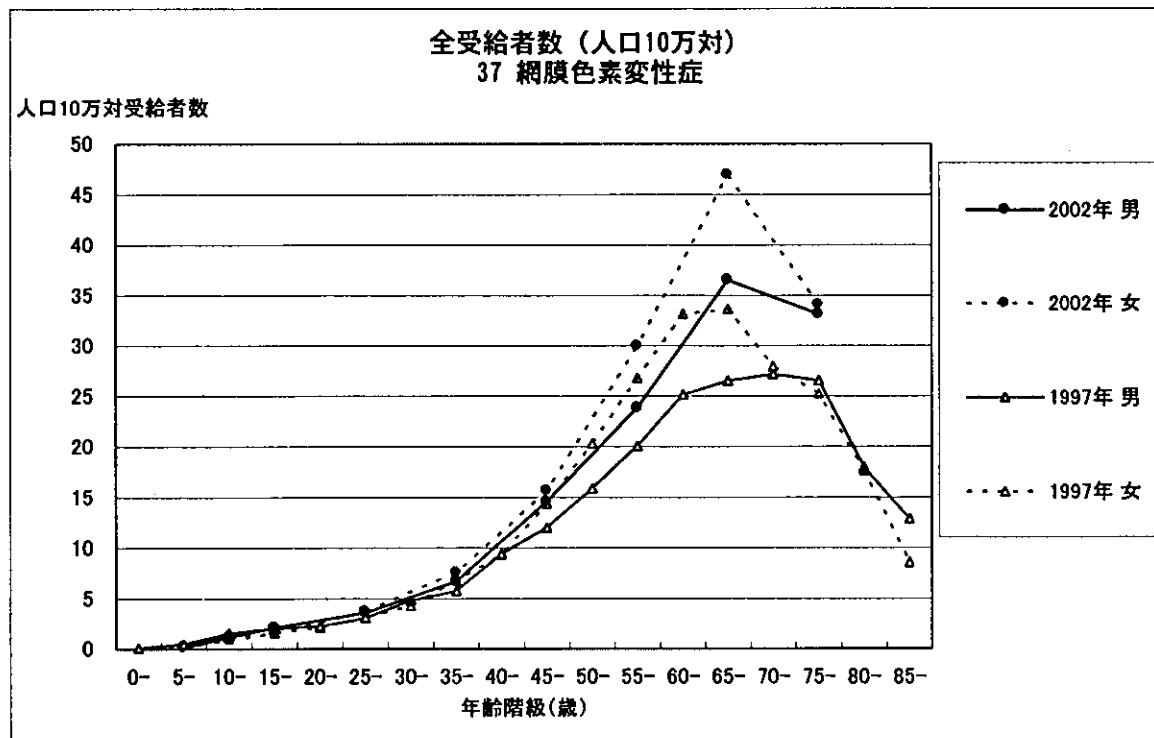


図 39 人口 10 万対受給者数の推移（1997、2002 年度）；クロイツフェルト・ヤコブ病

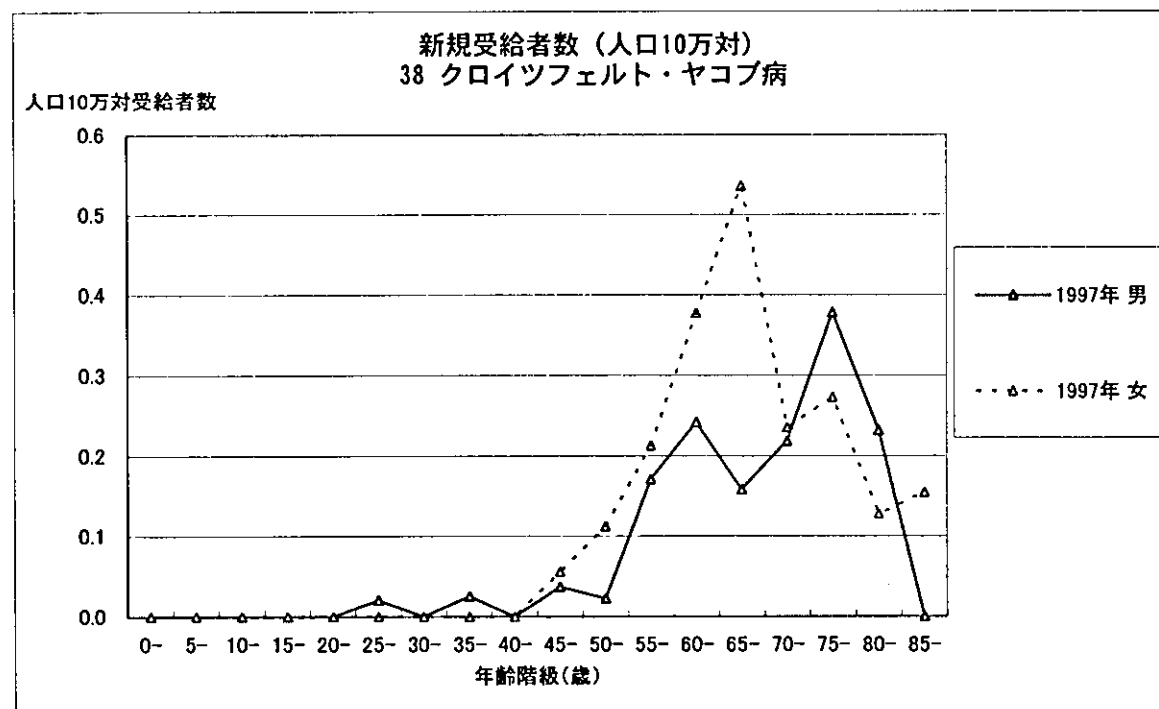
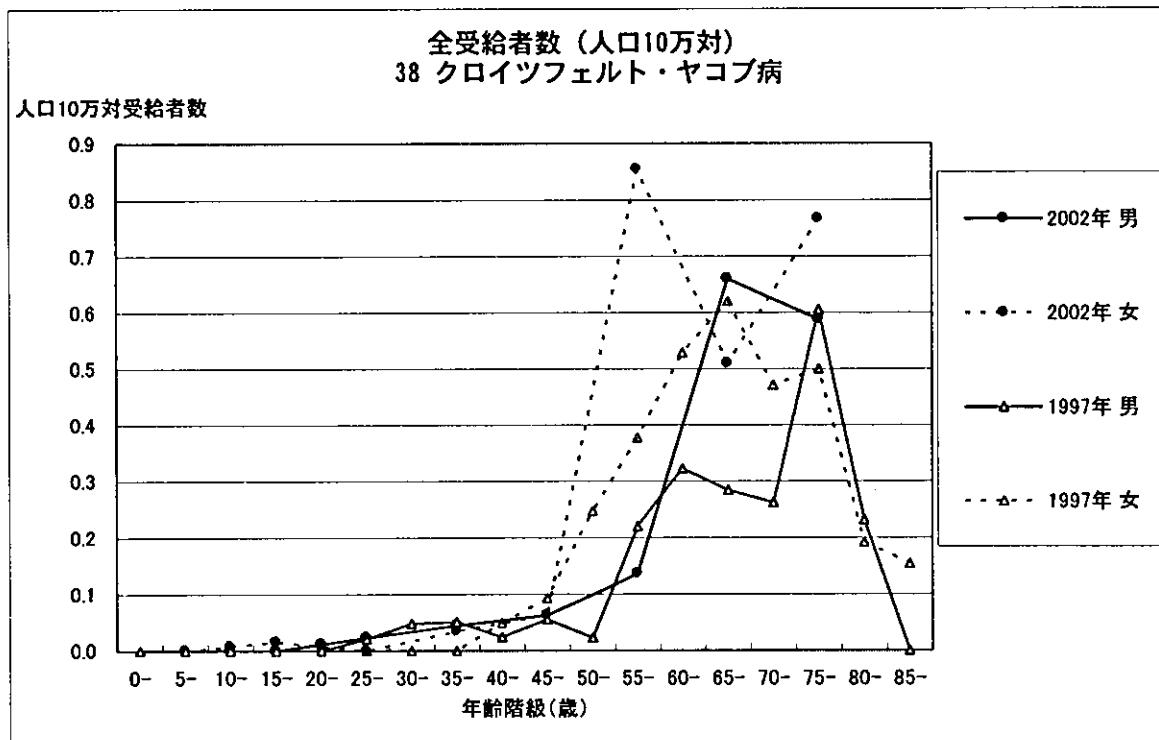
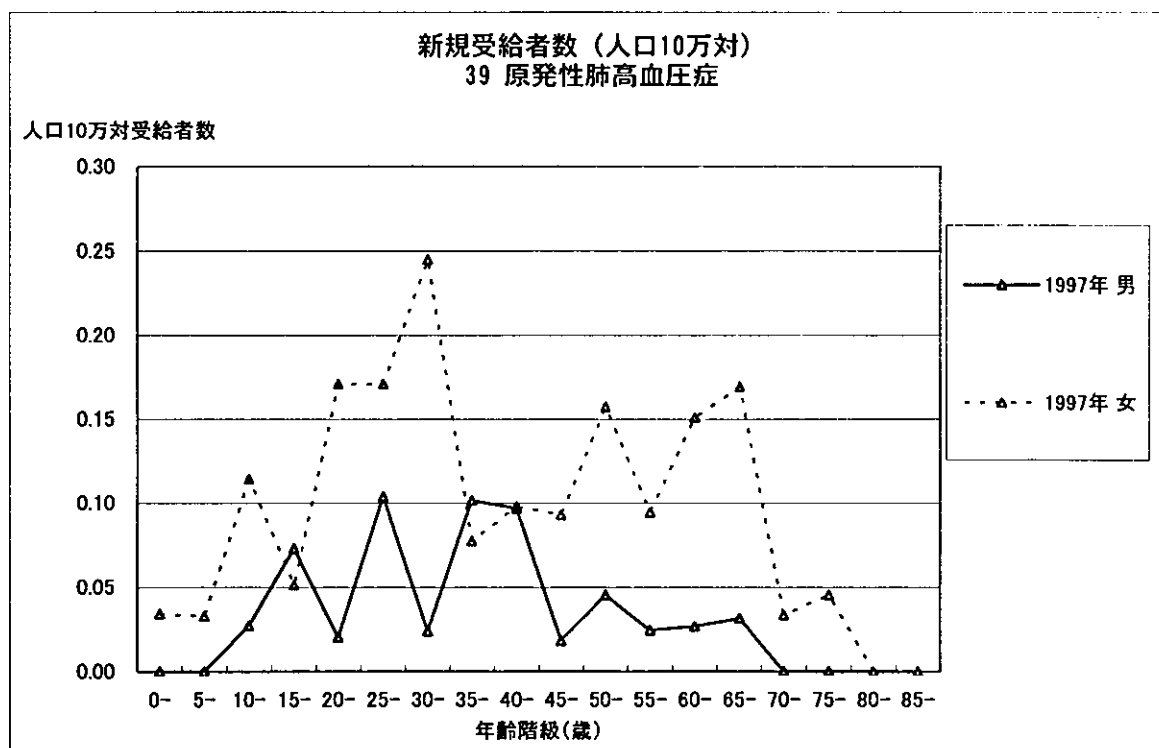
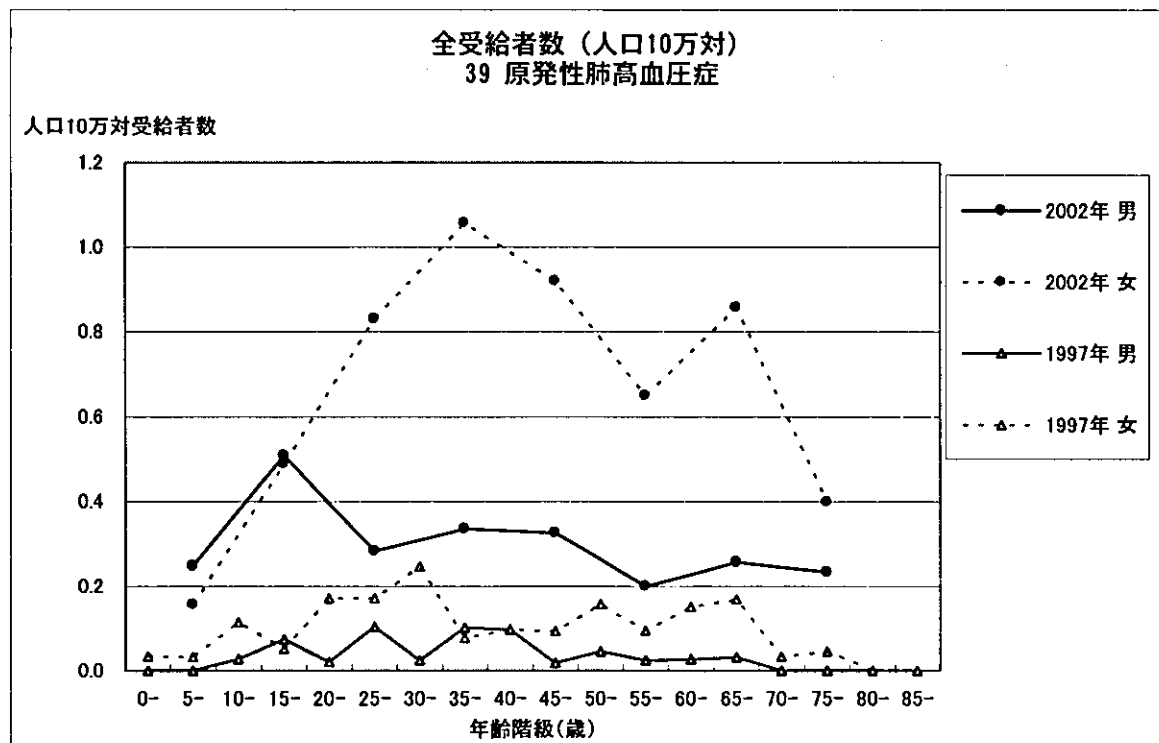


図 40 人口 10 万対受給者数の推移（1997、2002 年度）；原発性肺高血圧症



39 原発性肺高血圧症は 1998 年 1 月 1 日に受給交付対象となったので、1997 年度受給者は新規受給者である。