

図3 - 2 1 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、21 アミロイドーシス

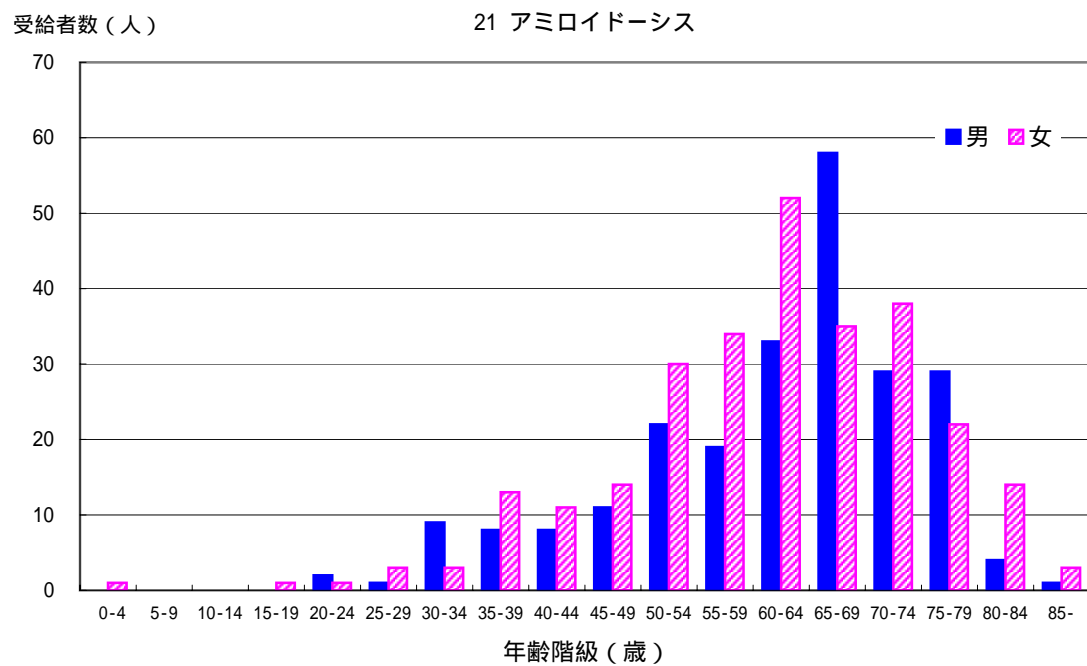


図3 - 2 1 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、21 アミロイドーシス

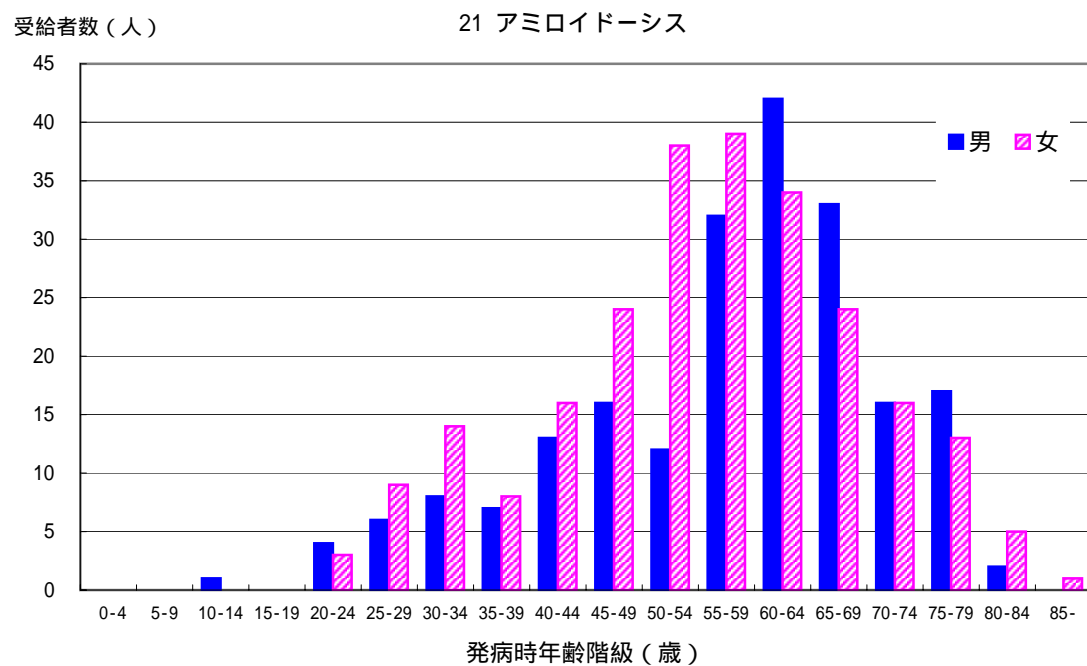


図3 - 2 2 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、22 後縦靭帯骨化症

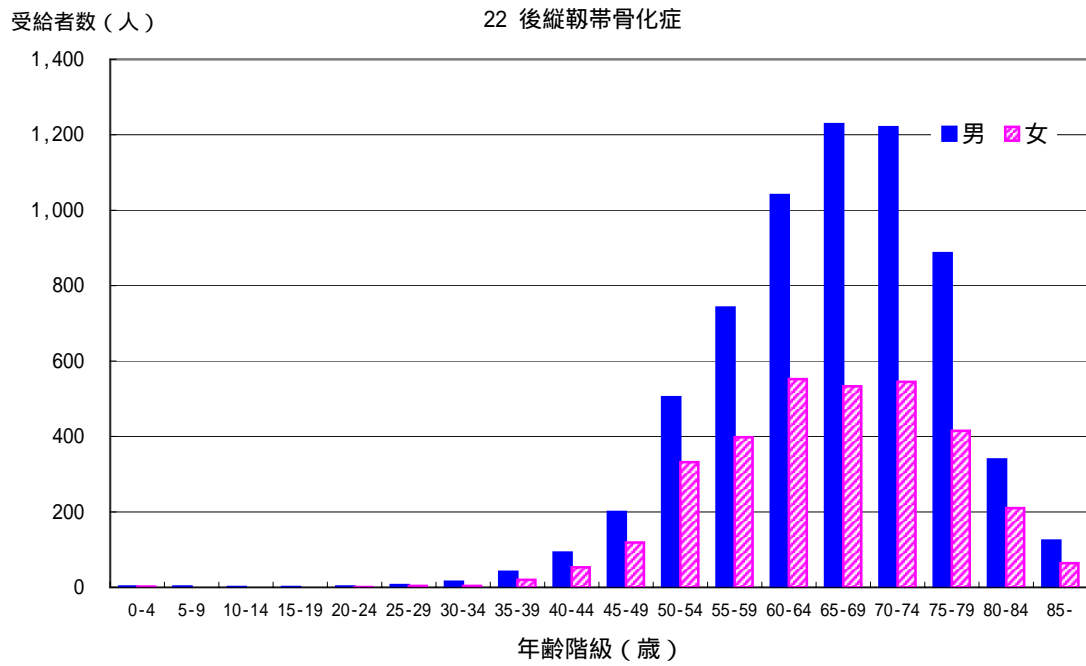


図3 - 2 2 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、22 後縦靭帯骨化症

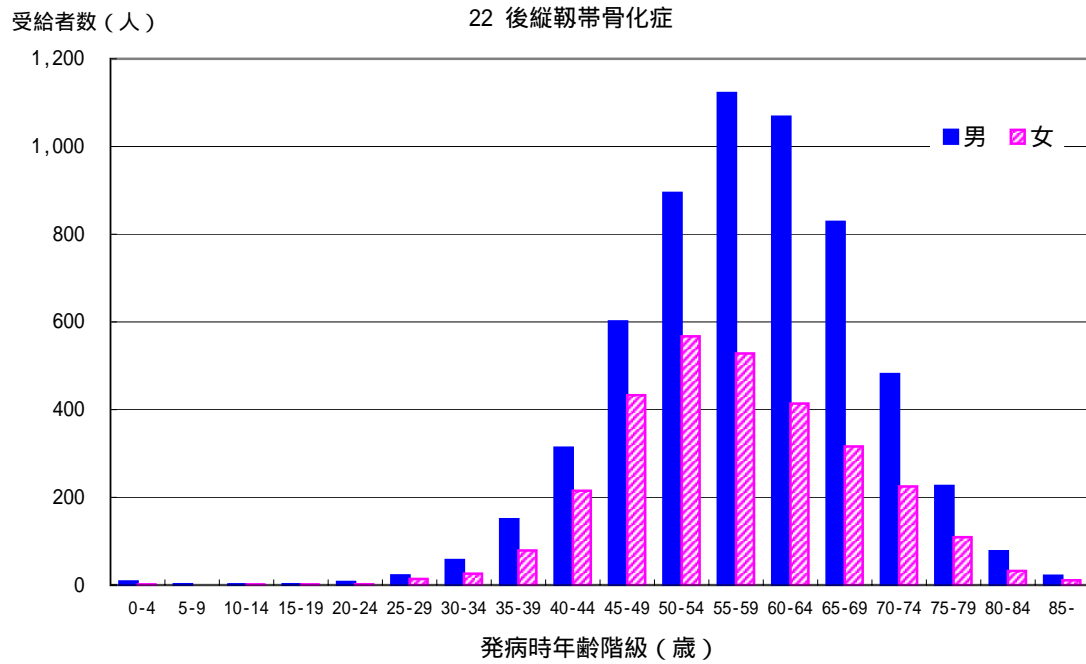


図3 - 23 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、23 ハンチントン病

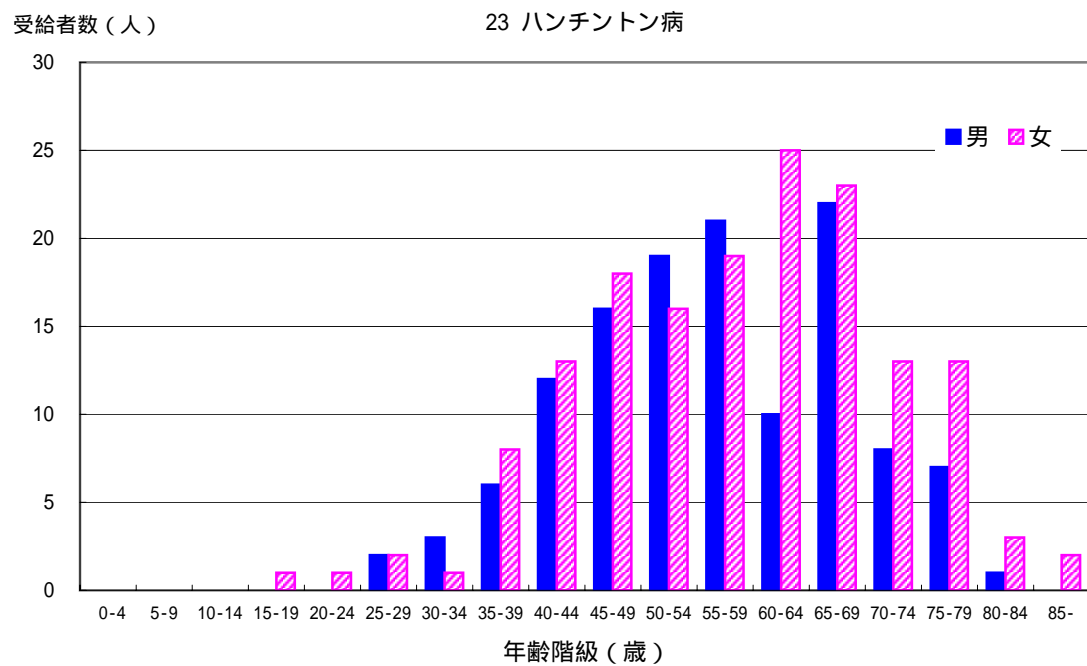


図3 - 23 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、23 ハンチントン病

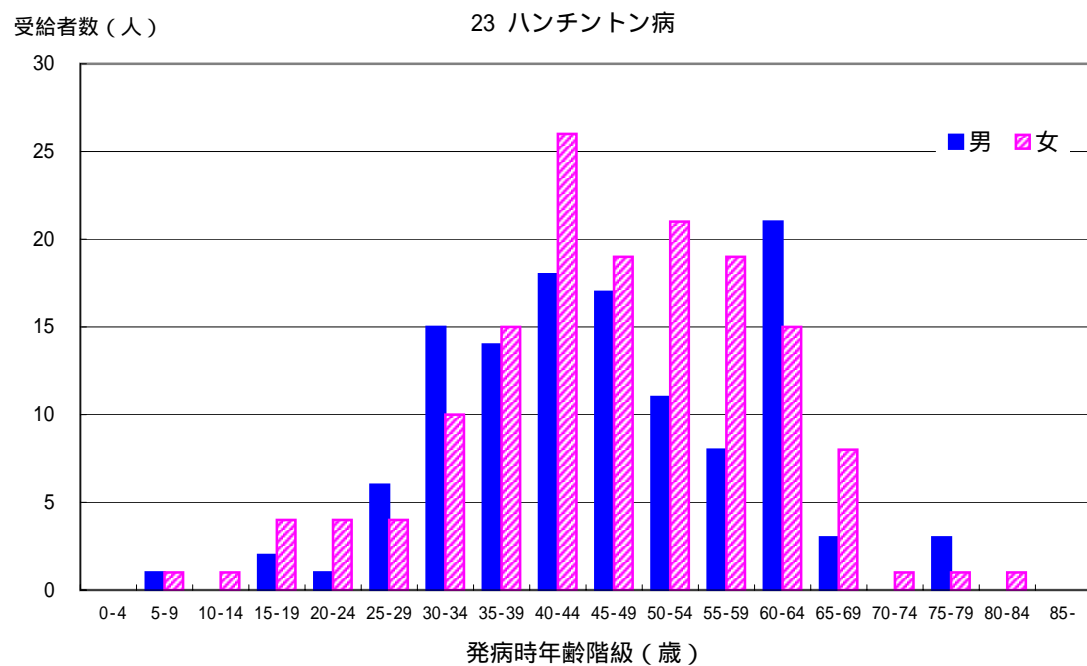


図3 - 24 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、24 モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)

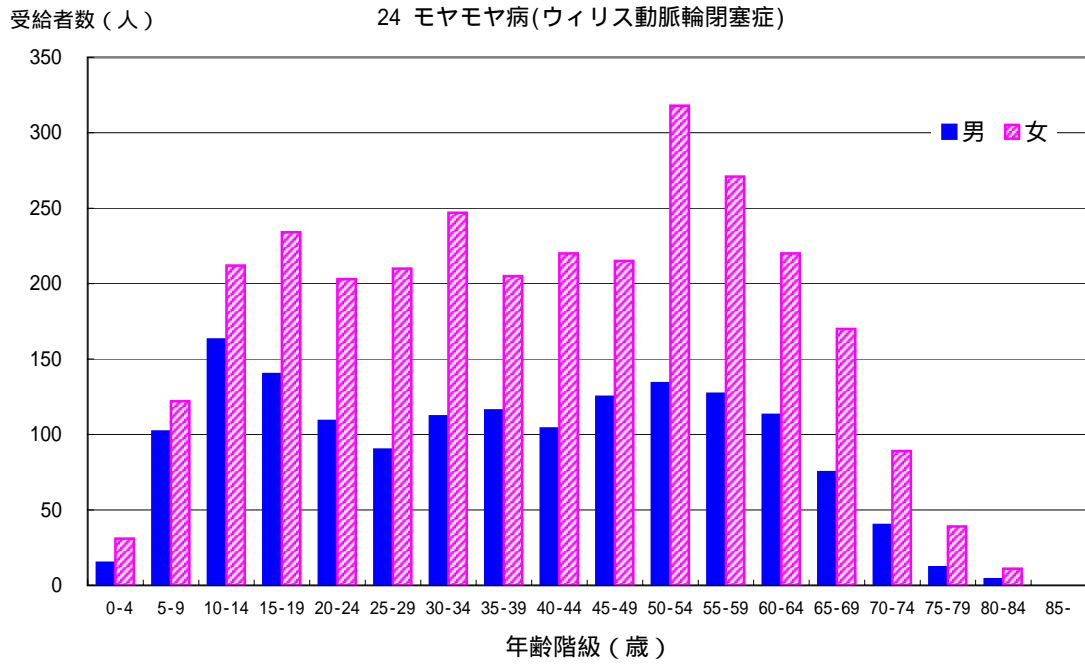


図3 - 24 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、24 モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)

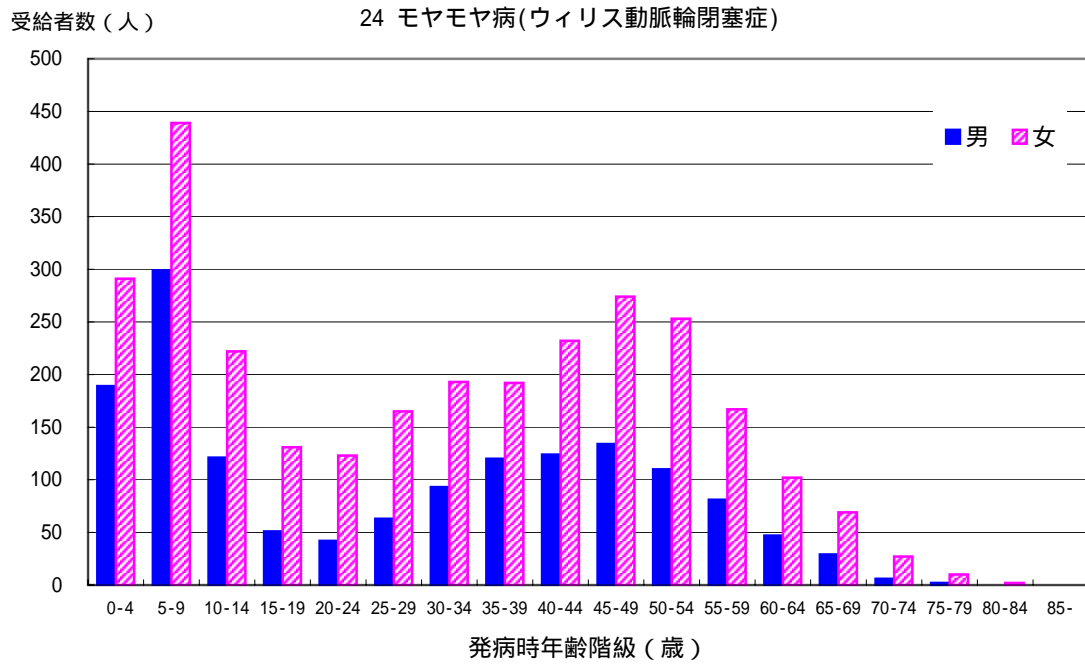


図3 - 25 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、25 ウェゲナー肉芽腫症

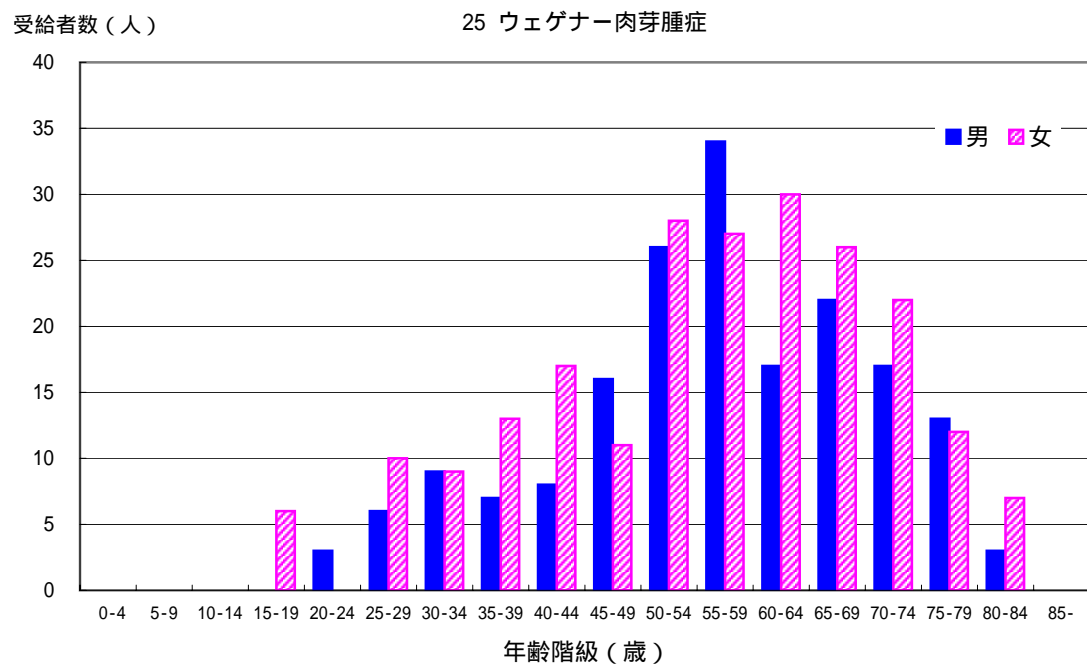


図3 - 25 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、25 ウェゲナー肉芽腫症

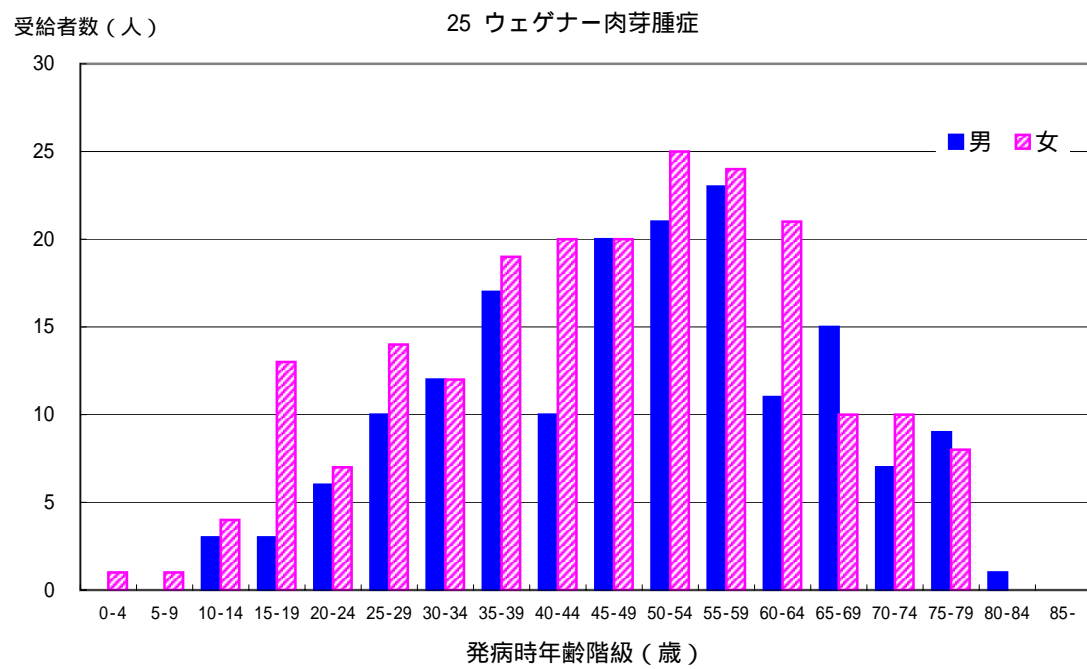


図3 - 26 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、26 特発性拡張型（うっ血型）心筋症

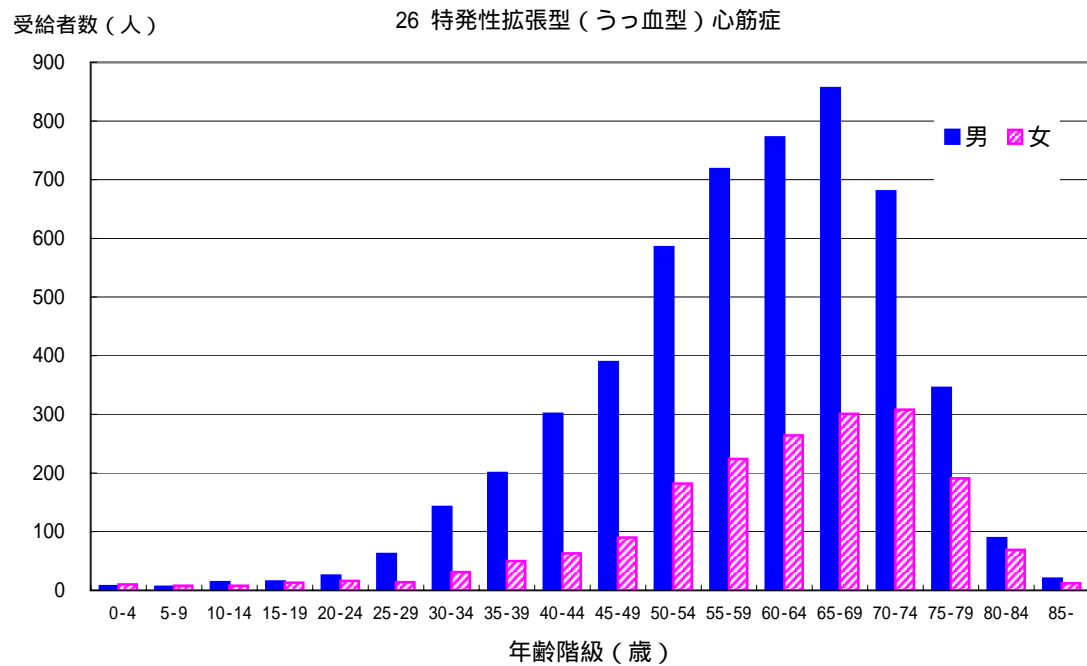


図3 - 26 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、26 特発性拡張型（うっ血型）心筋症

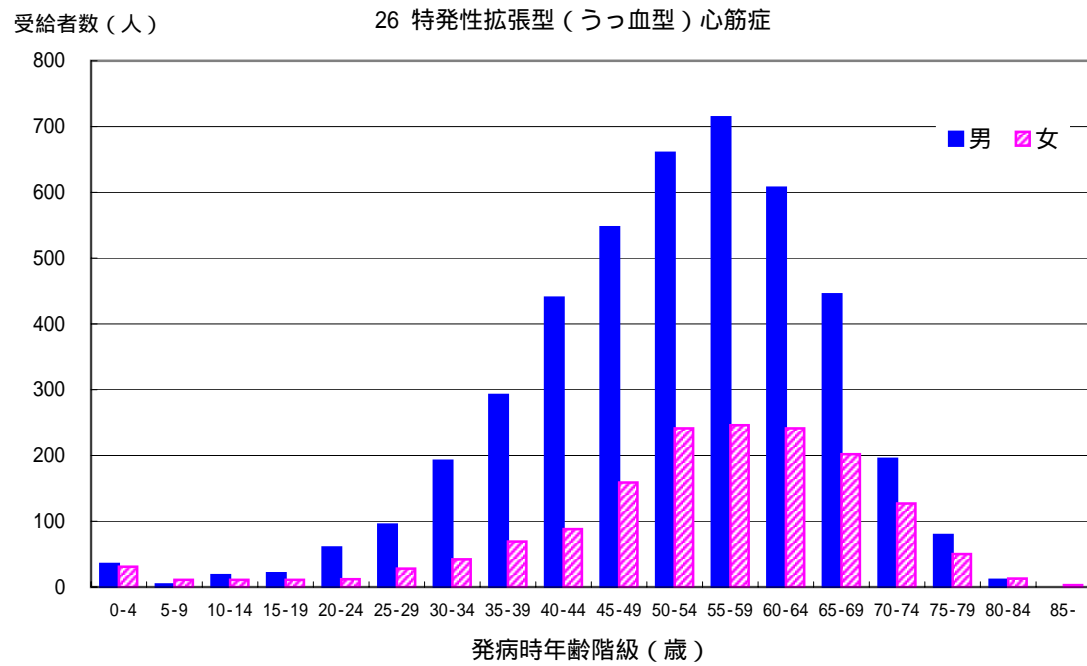


図3 - 27 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、27 多系統萎縮症

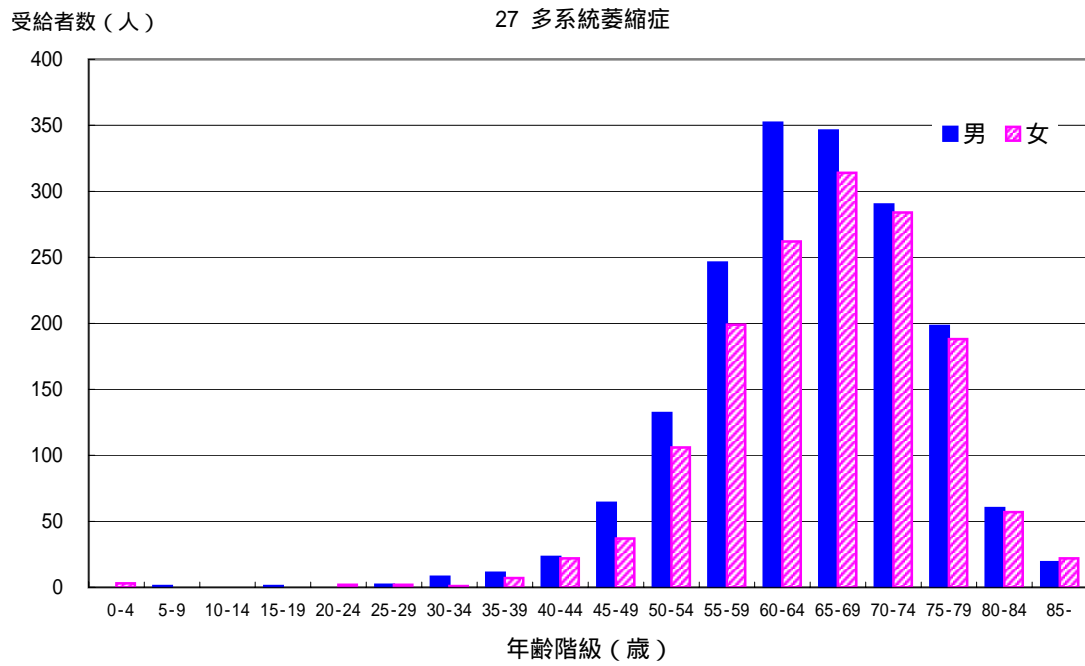


図3 - 27 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、27 多系統萎縮症

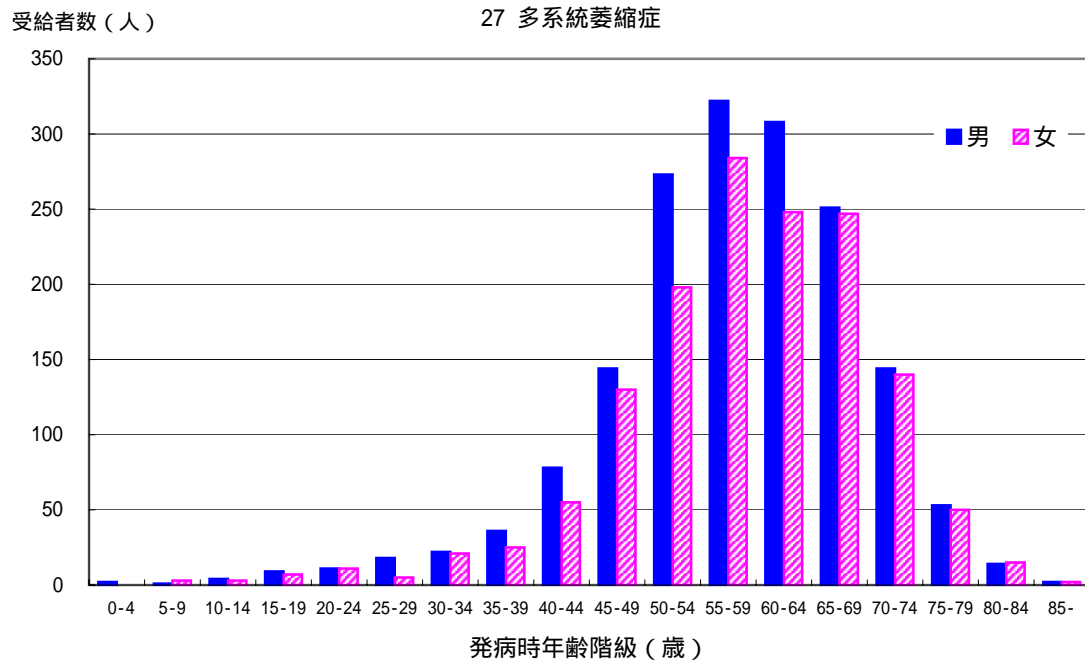


図3 - 28 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、28 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)

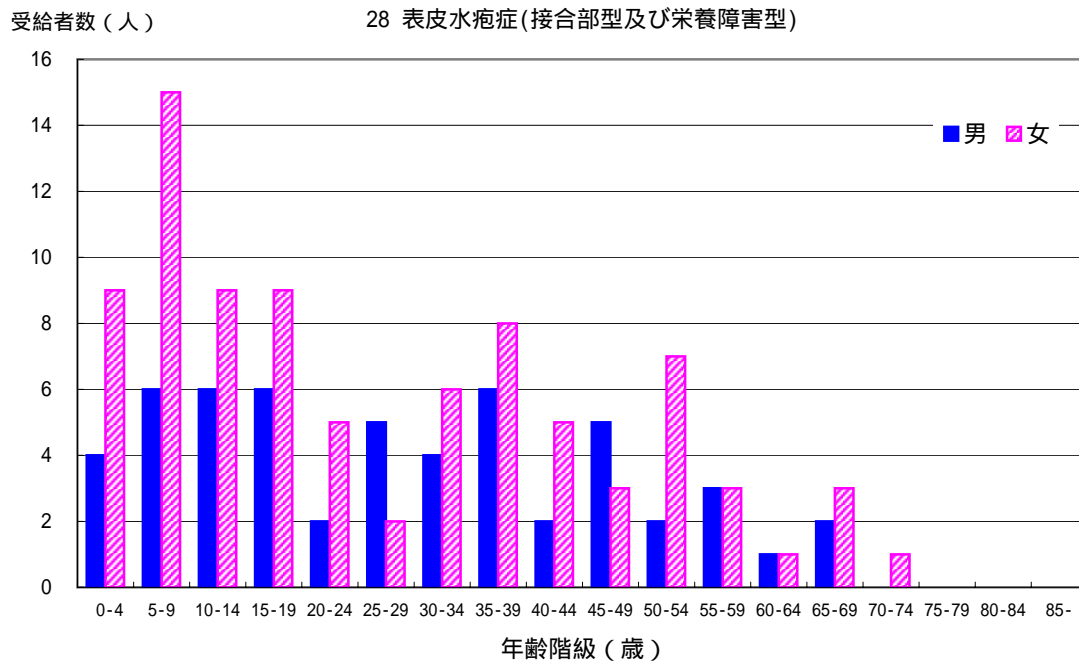


図3 - 28 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、28 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)

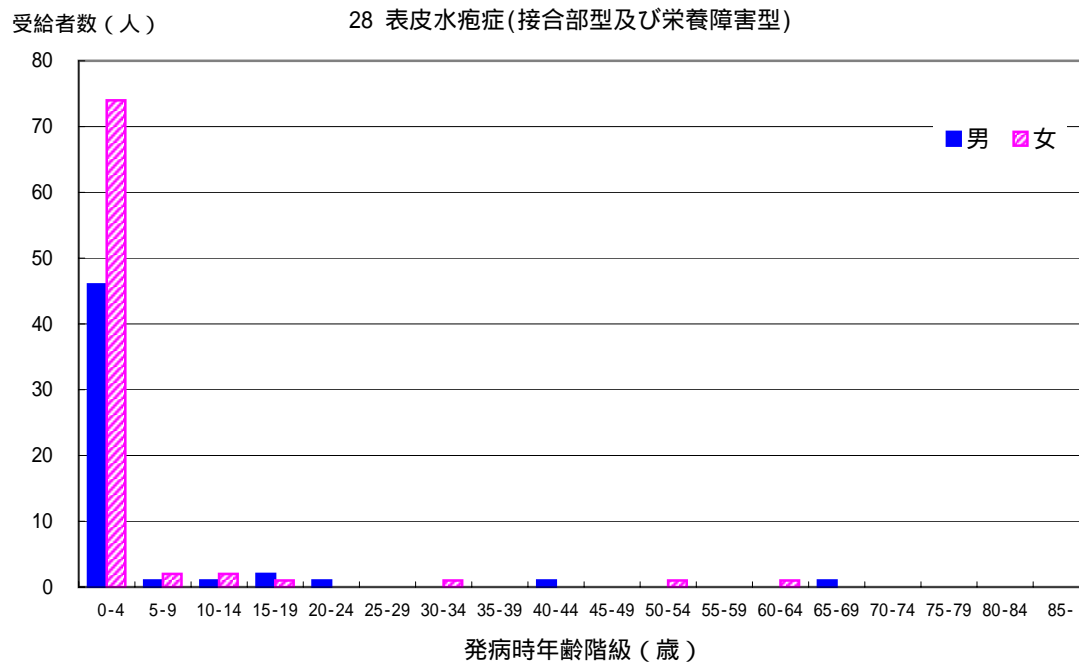


図3 - 29 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、29 膿疱性乾癬

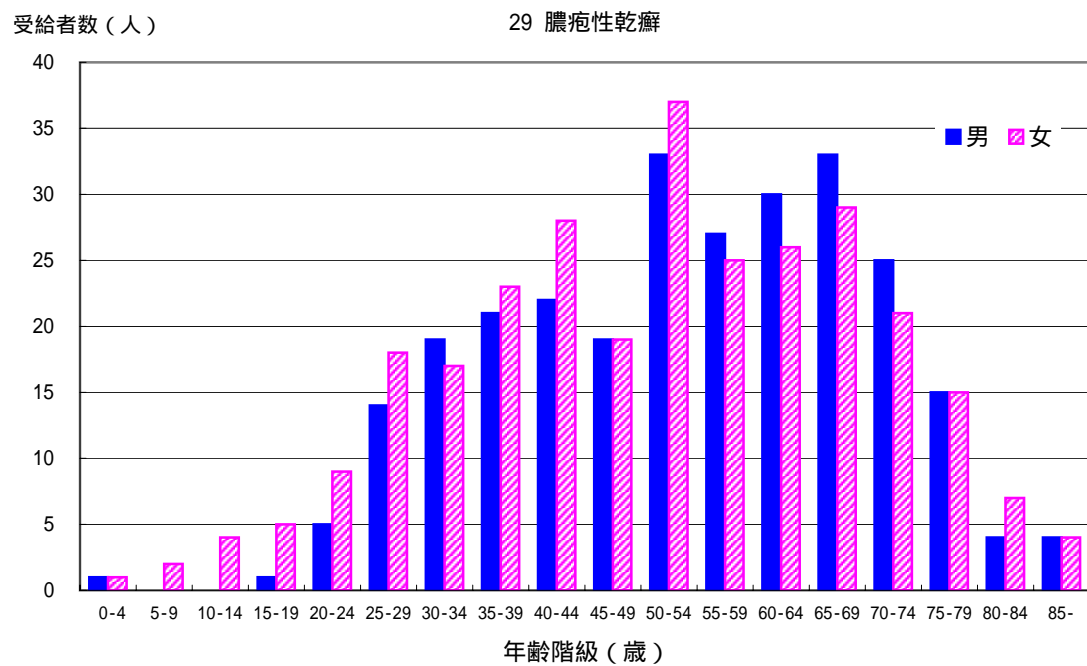


図3 - 29 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、29 膿疱性乾癬

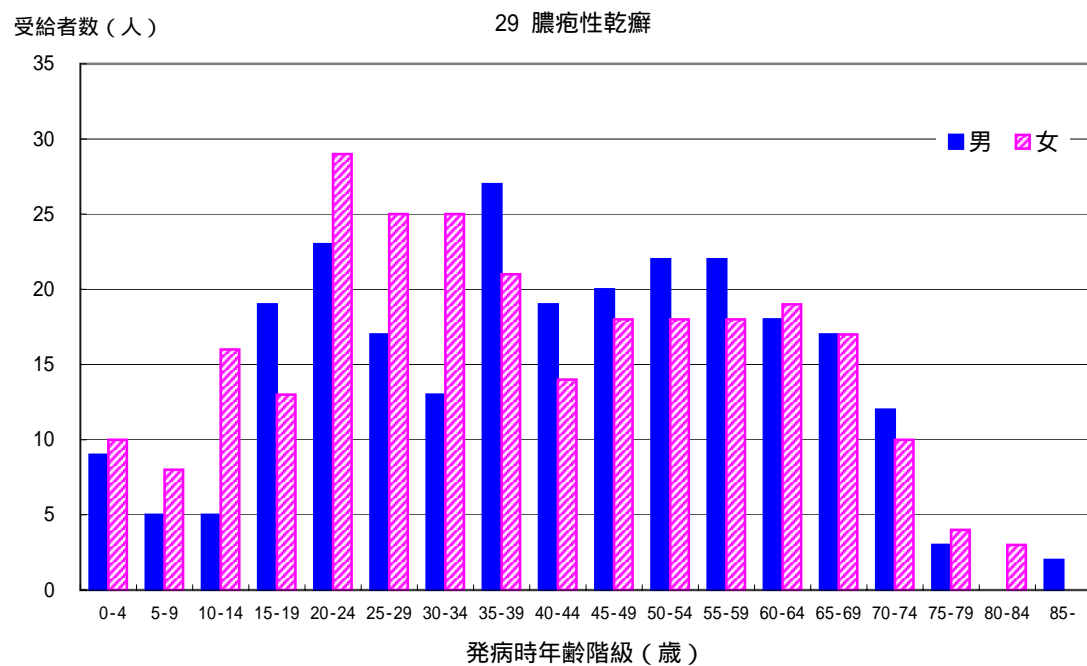


図3 - 30 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、30 広範脊柱管狭窄症

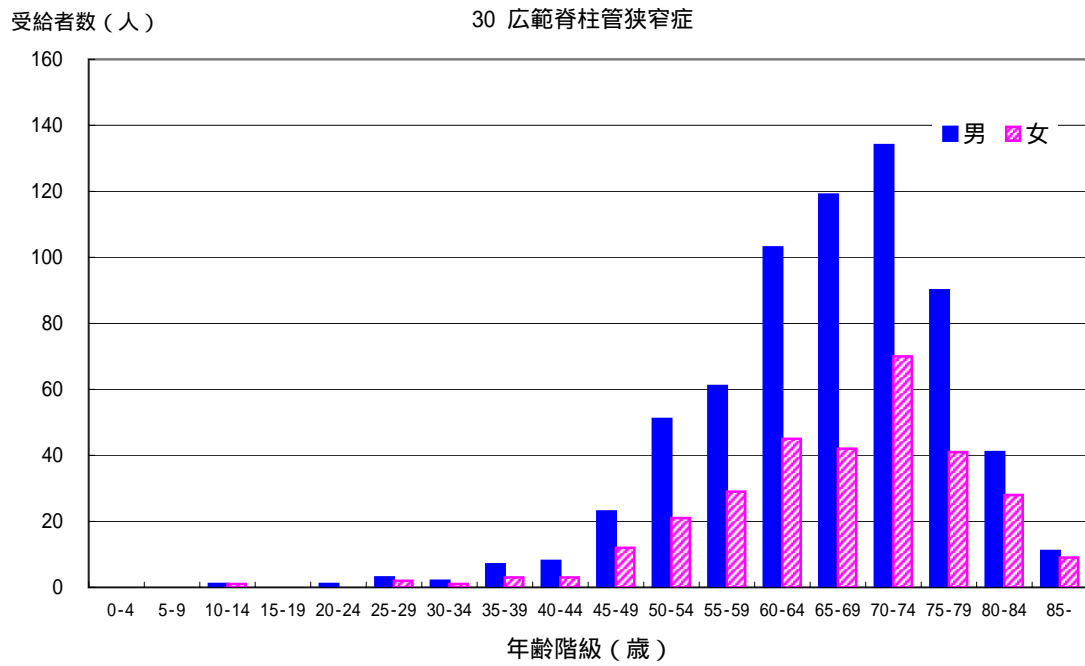


図3 - 30 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、30 広範脊柱管狭窄症

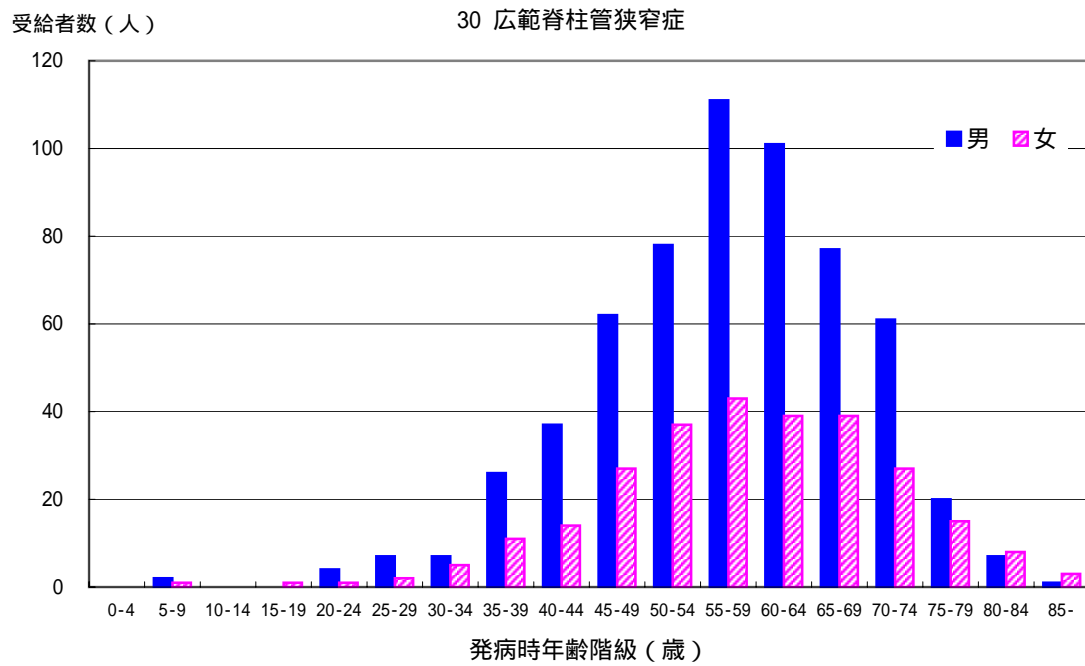


図3 - 3 1 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、31 原発性胆汁性肝硬変

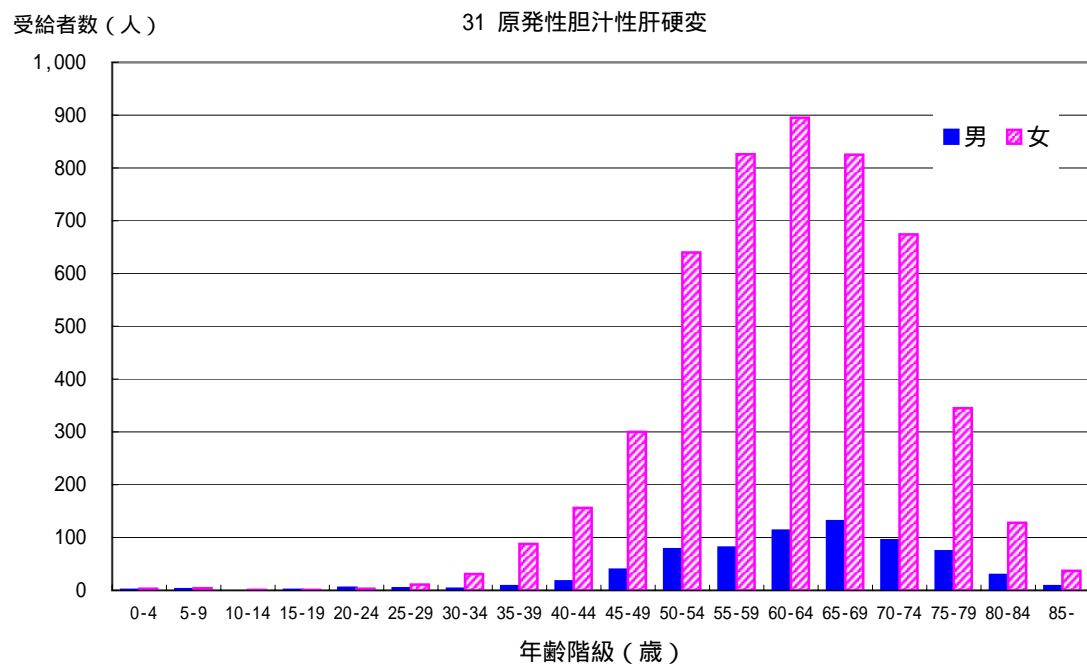


図3 - 3 1 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、31 原発性胆汁性肝硬変

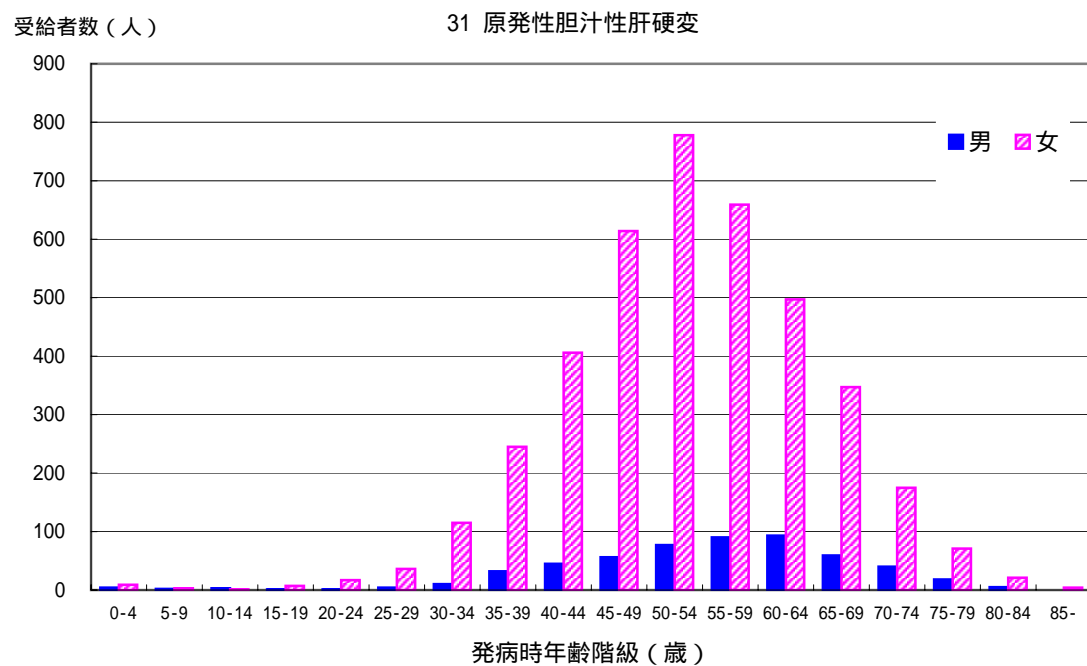
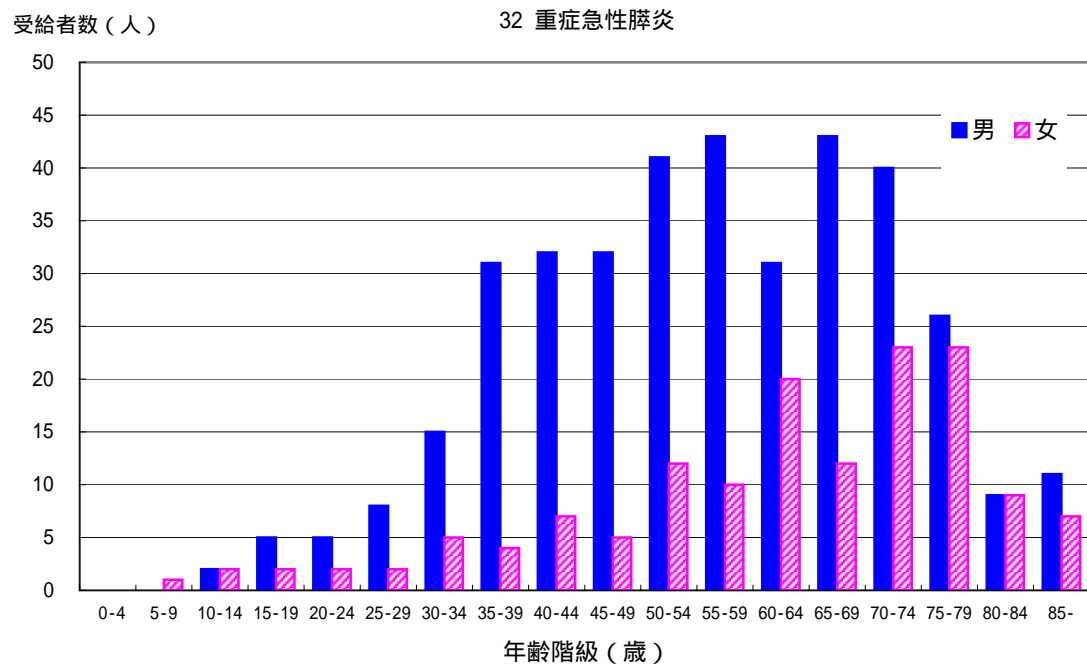


図3 - 3 2 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、32 重症急性膵炎



急性疾患であり発病時年齢の解析が重要でない、また発病年月の記載のある者が少ないので図を作成していない。

図3 - 3 3 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、33 特発性大腿骨頭壊死症

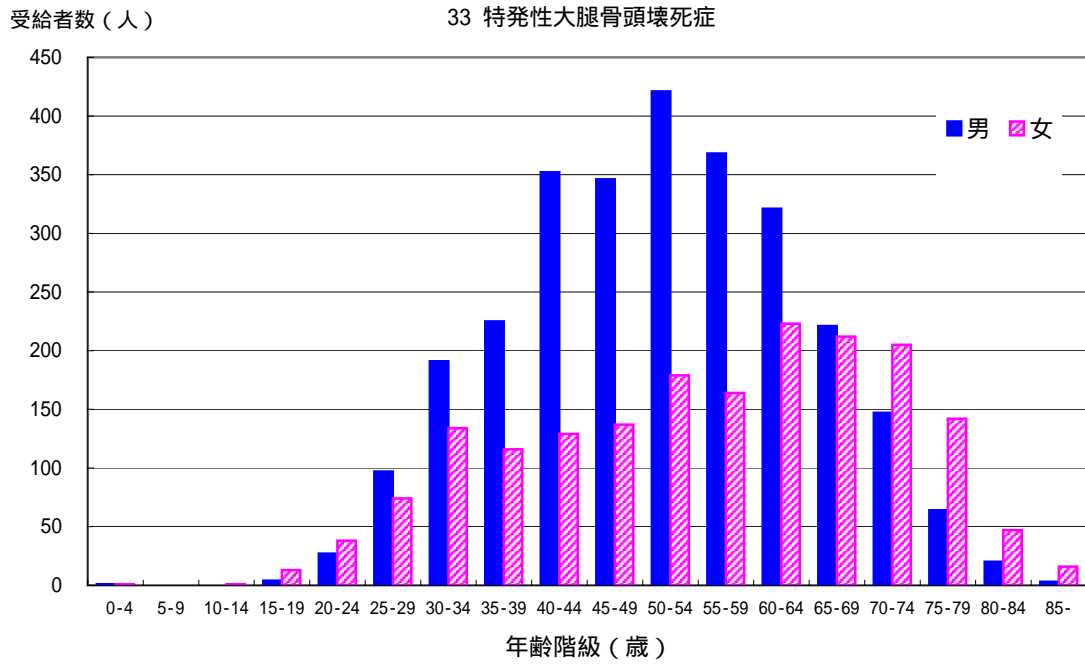


図3 - 3 3 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、33 特発性大腿骨頭壊死症

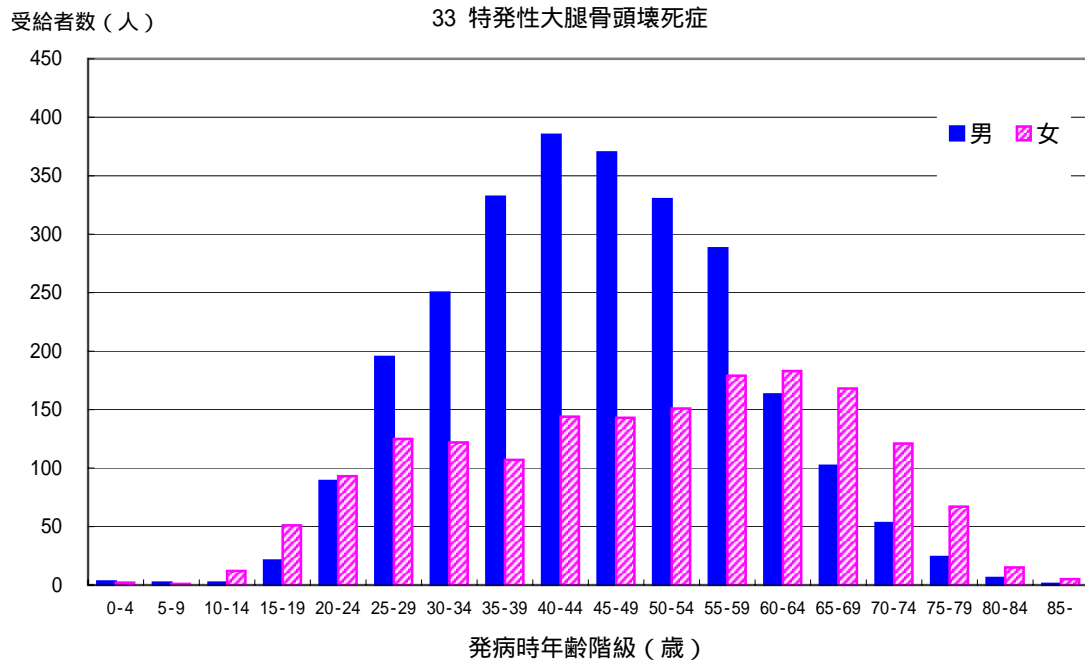


図3 - 34 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、34 混合性結合組織病

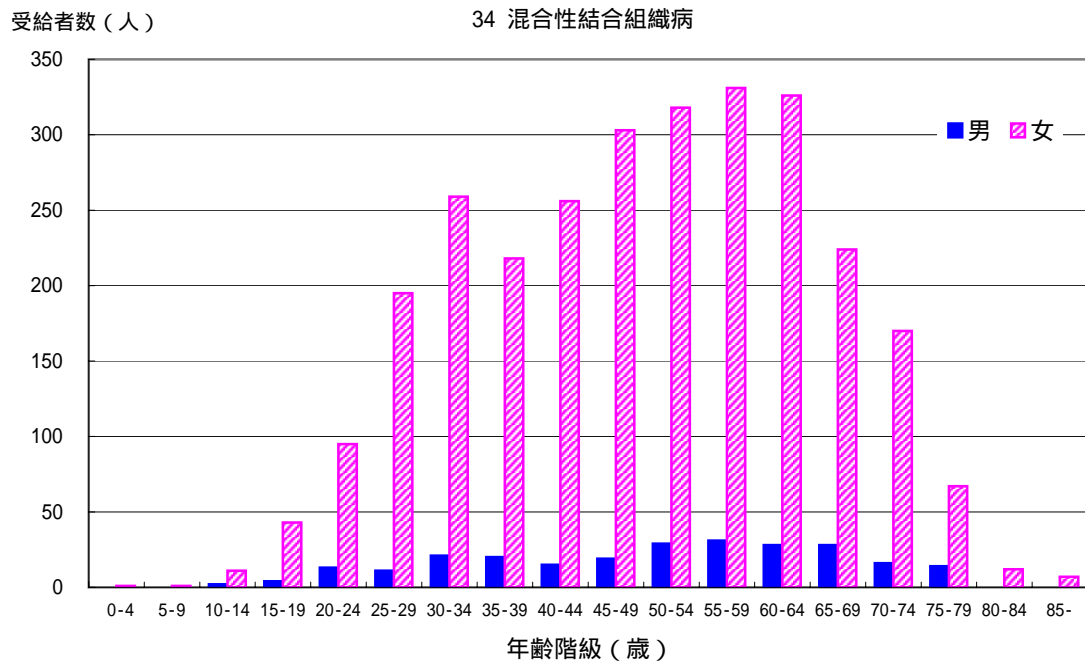


図3 - 34 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、34 混合性結合組織病

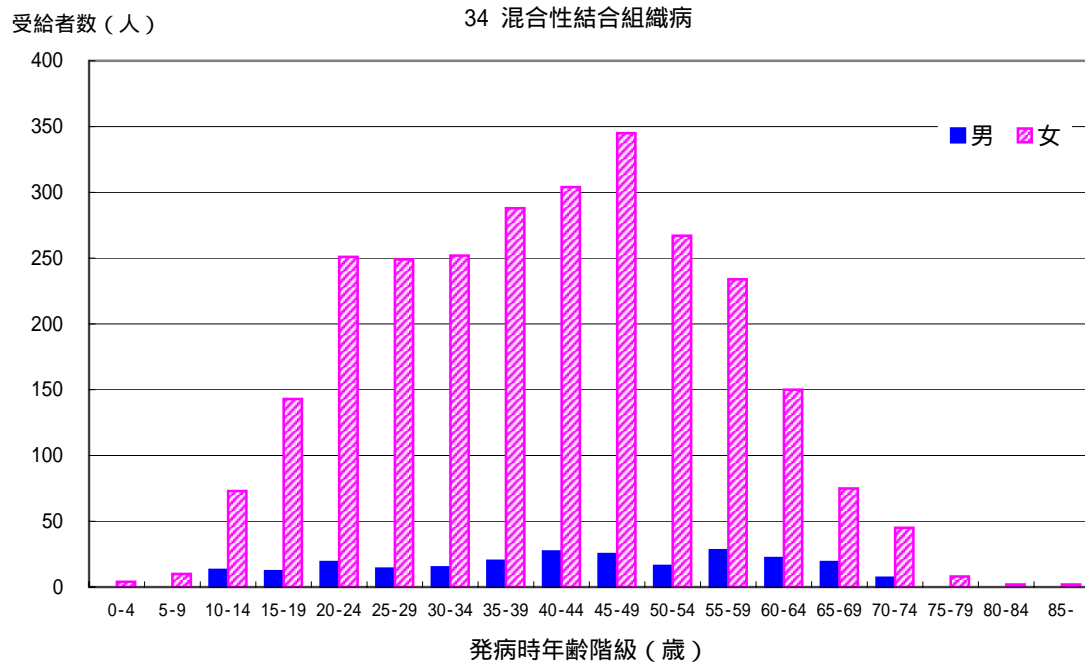


図3 - 35 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、35 原発性免疫不全症候群

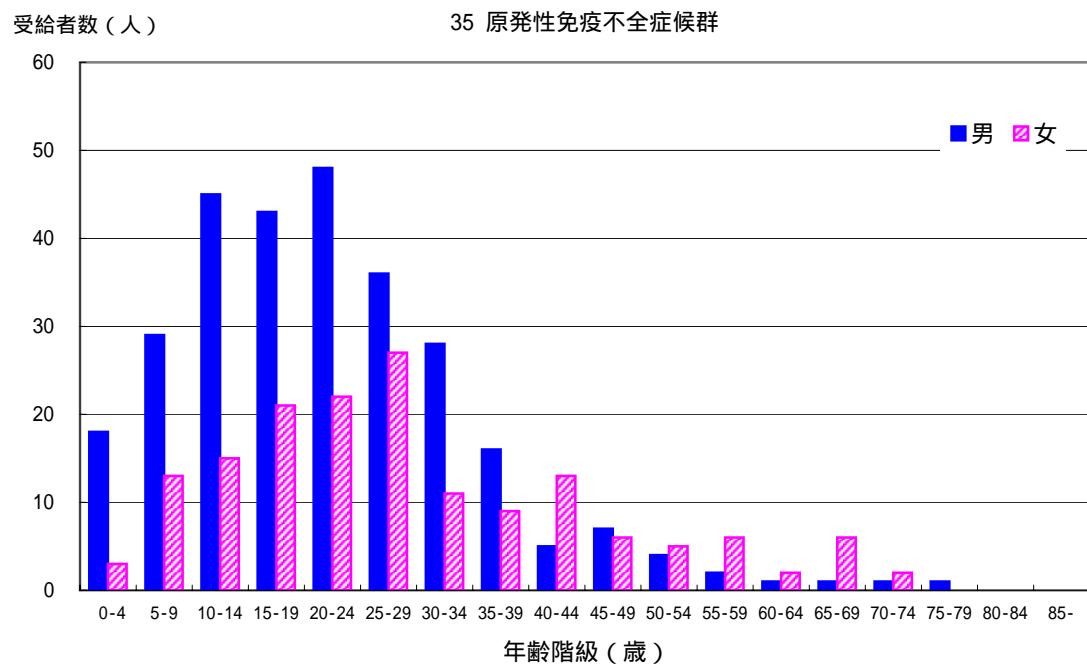


図3 - 35 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、35 原発性免疫不全症候群

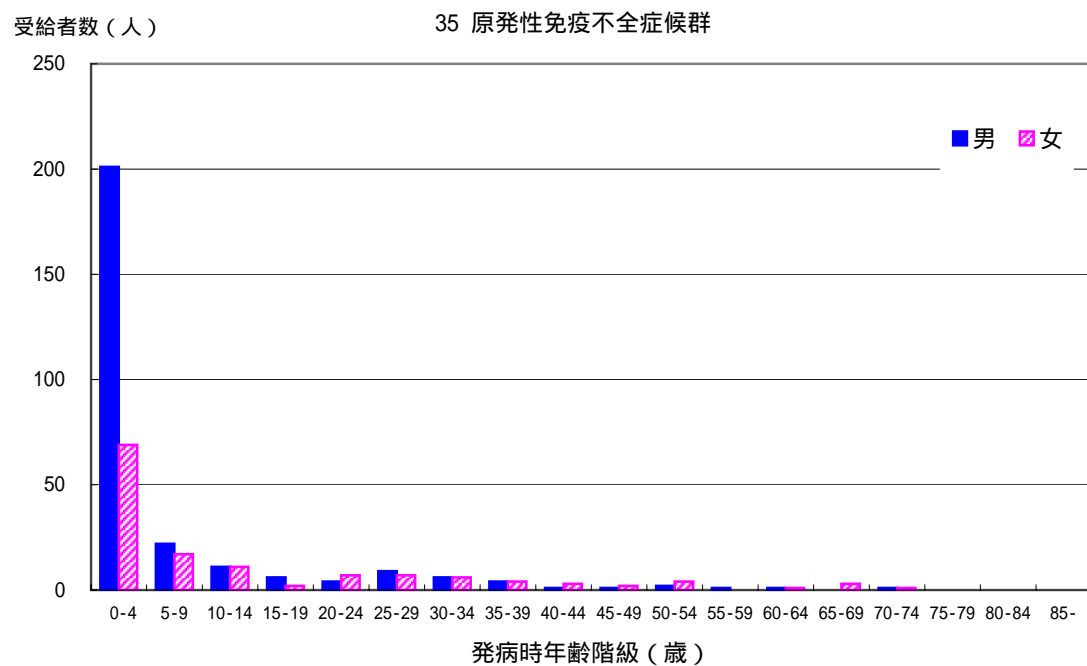


図3 - 36 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、36 特発性間質性肺炎

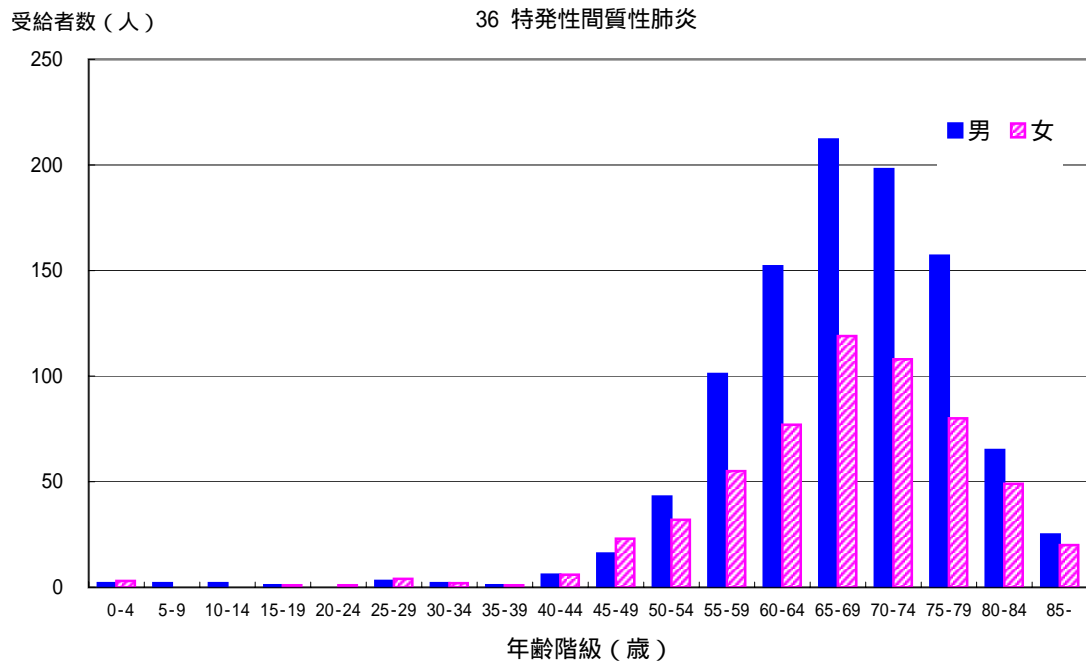


図3 - 36 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、36 特発性間質性肺炎

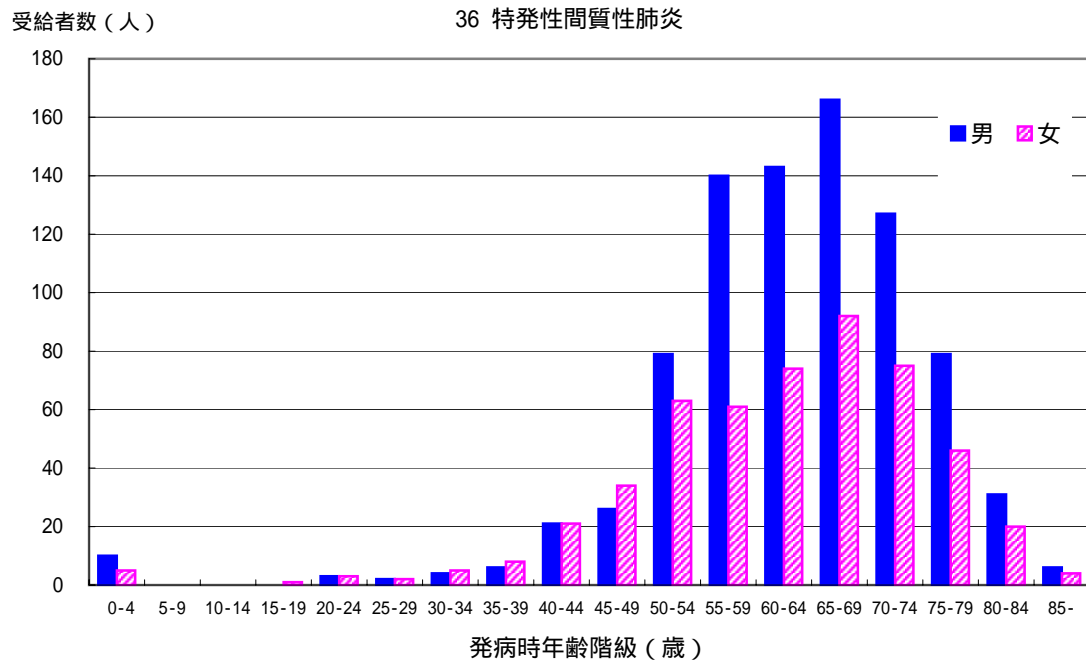


図3 - 37 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、37 網膜色素変性症

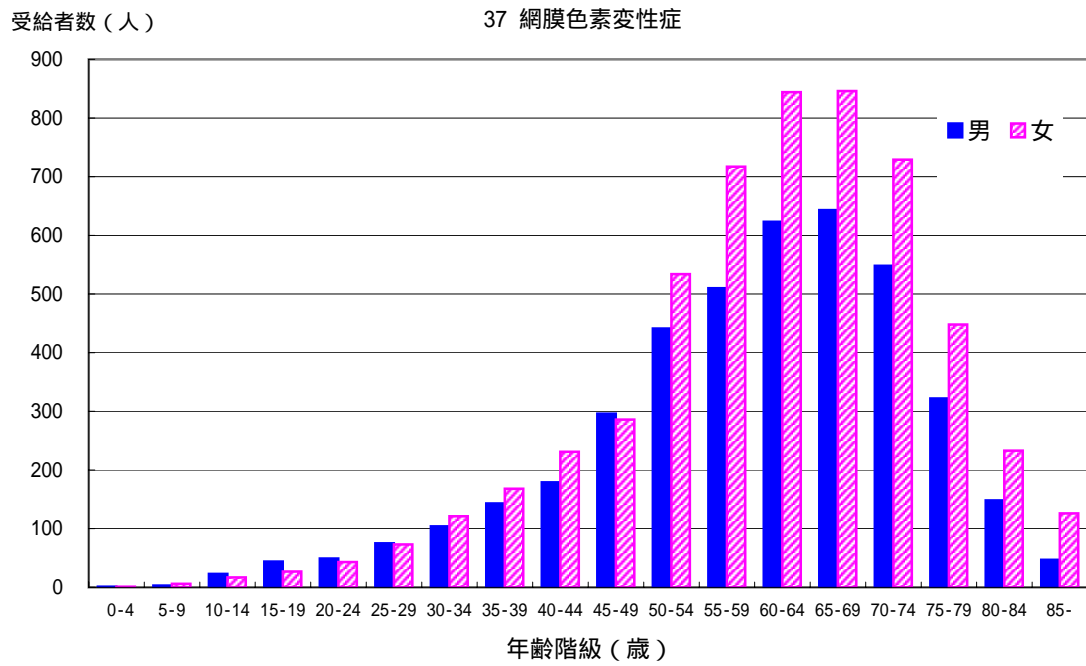


図3 - 37 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、37 網膜色素変性症

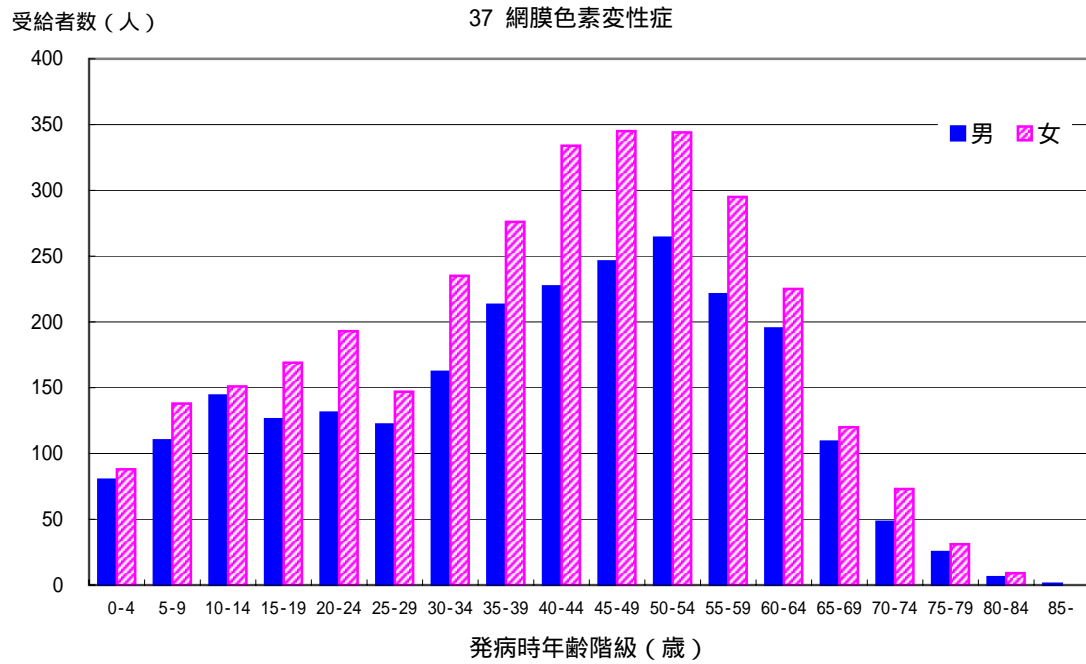


図3 - 38 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、38 プリオン病

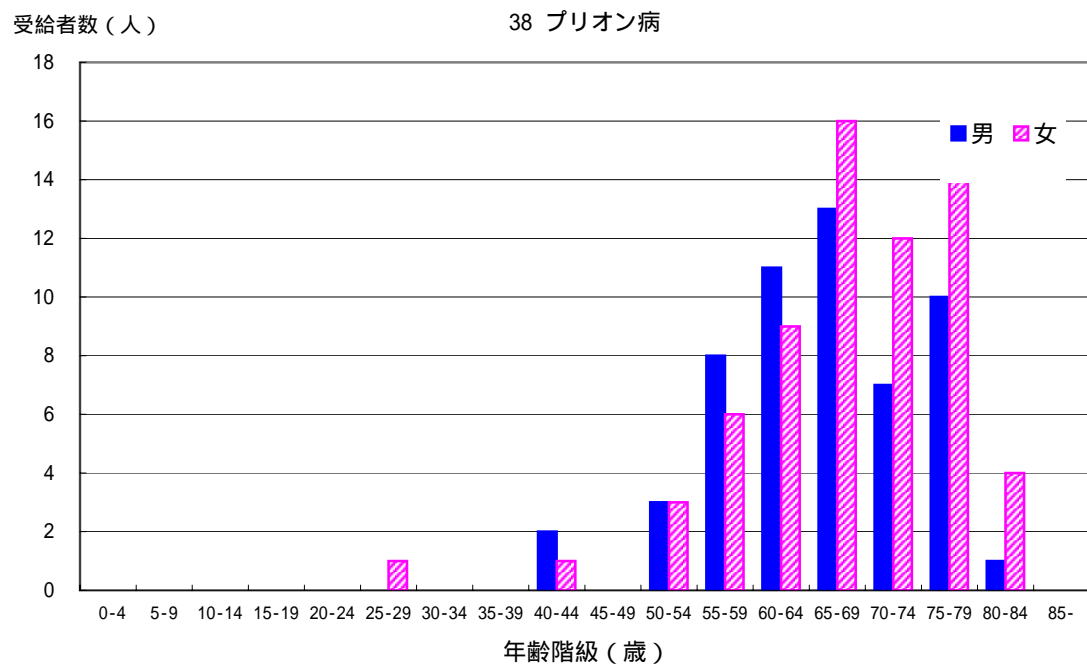


図3 - 38 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、38 プリオン病

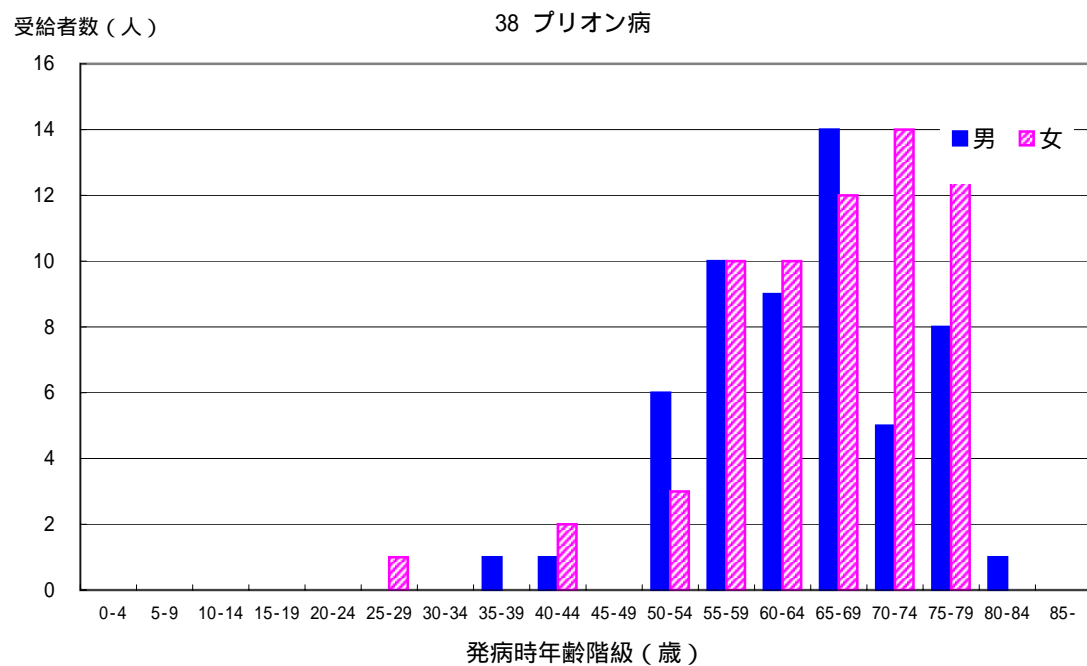


図3 - 39 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、39 原発性肺高血圧症

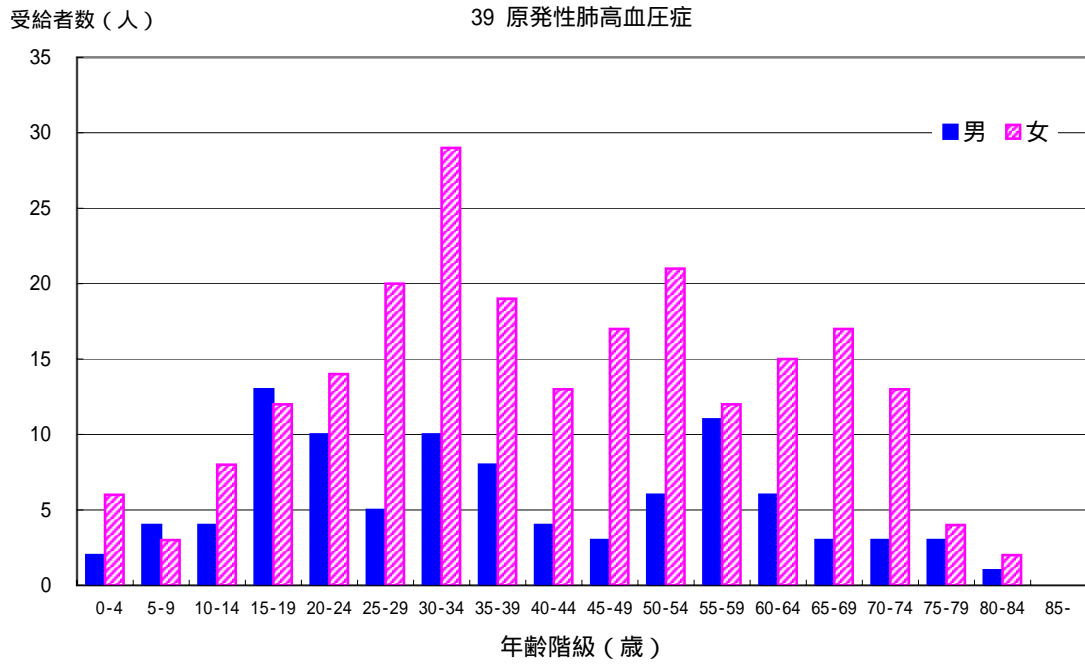


図3 - 39 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、39 原発性肺高血圧症

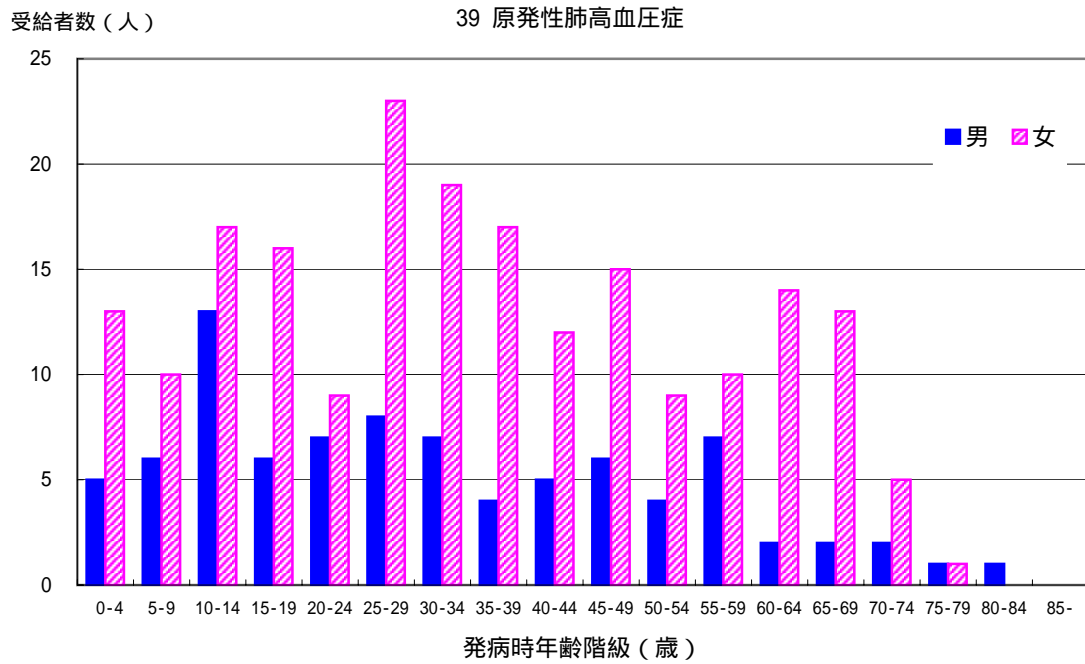


図3 - 40_1 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、40_1 神経線維腫症 型

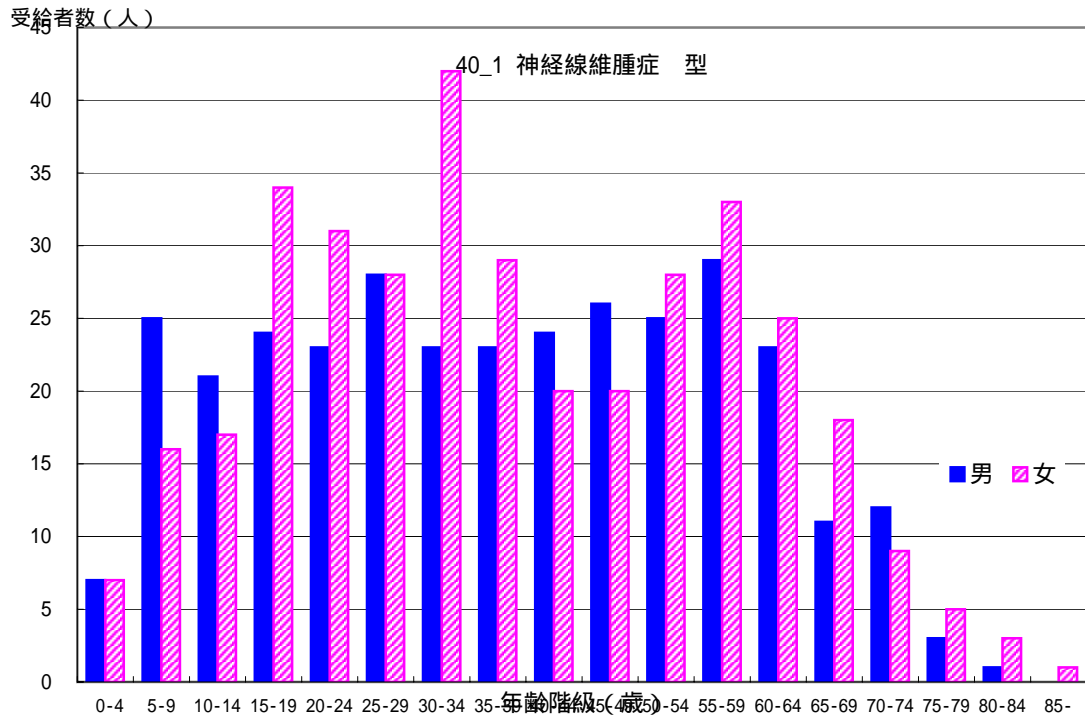


図3 - 40_1 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、40_1 神経線維腫症 型

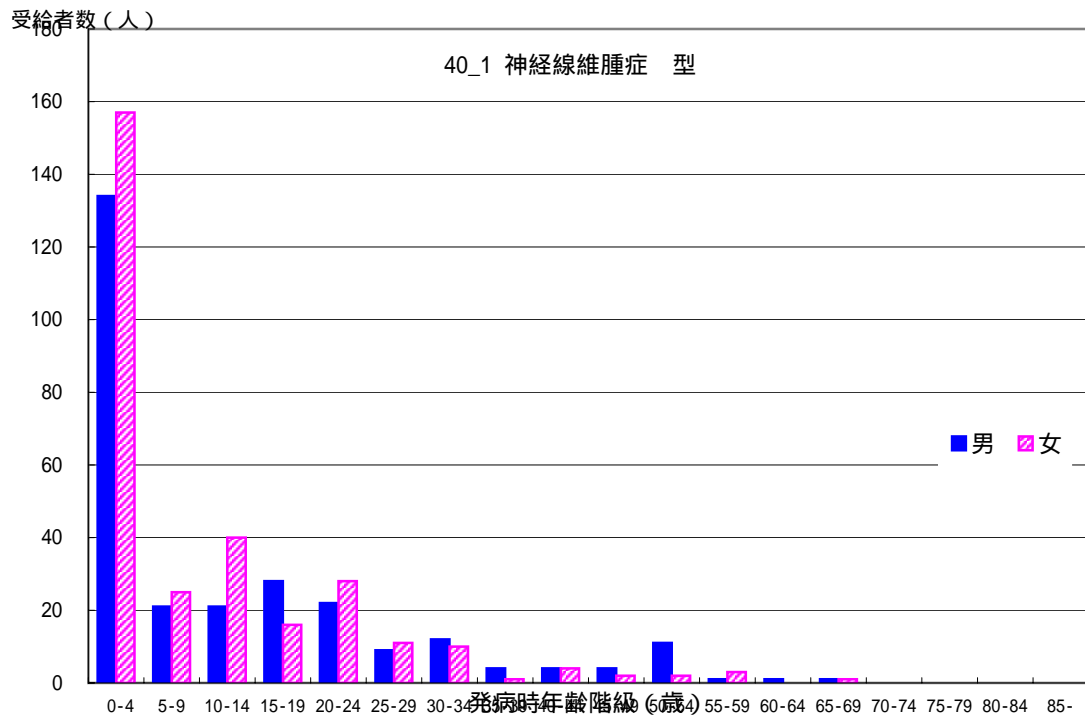


図3 - 4 0_2 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、40_2 神経線維腫症 型

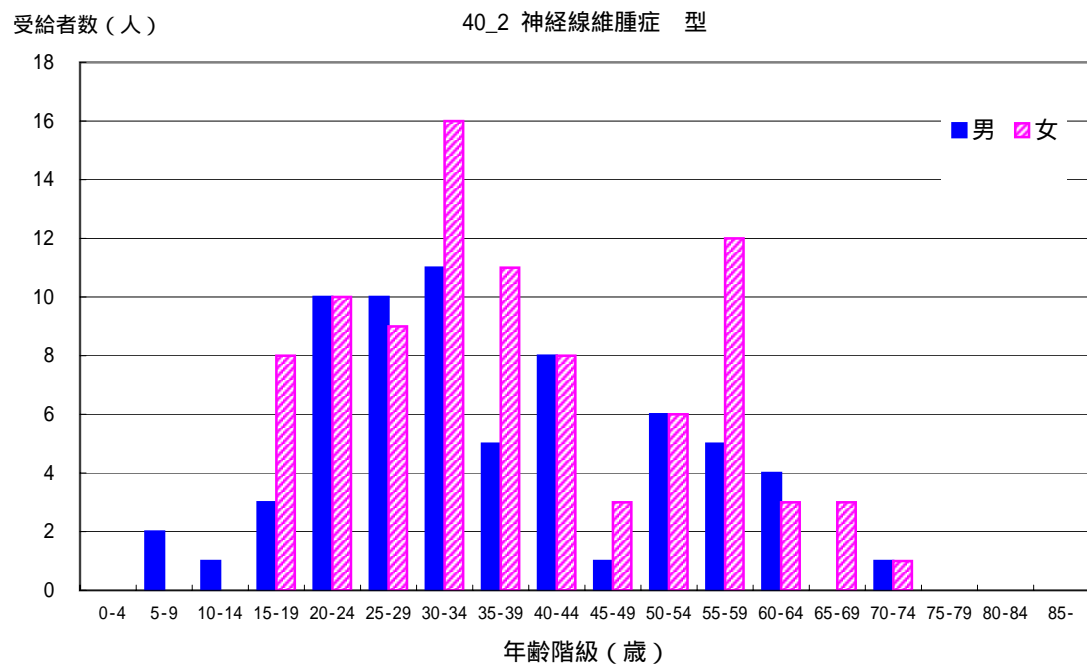


図3 - 4 0_2 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、40_2 神経線維腫症 型

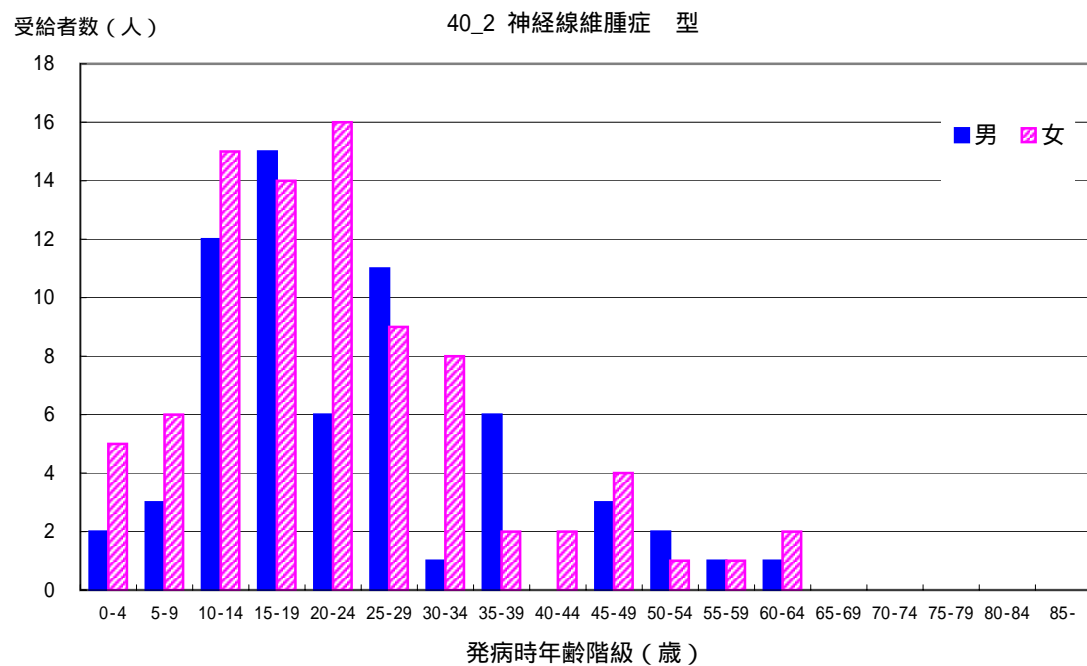


図3 - 4 1 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、41 亜急性硬化性全脳炎

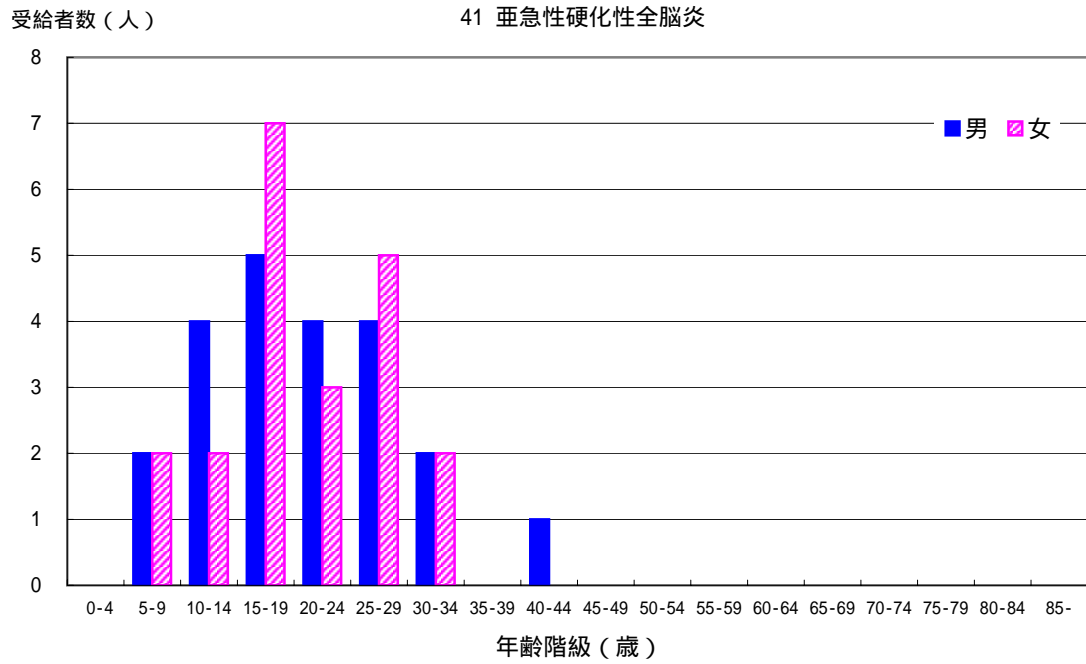


図3 - 4 1 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、41 亜急性硬化性全脳炎

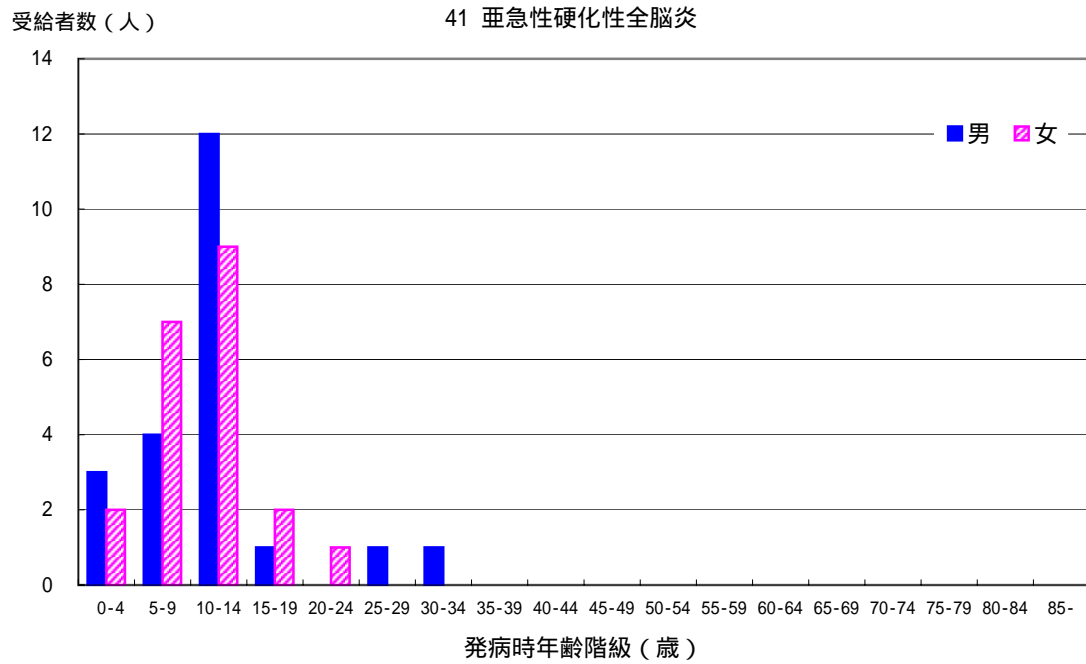


図3 - 4 2 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、42 バッド・キアリ (Budd-Chiari) 症候群

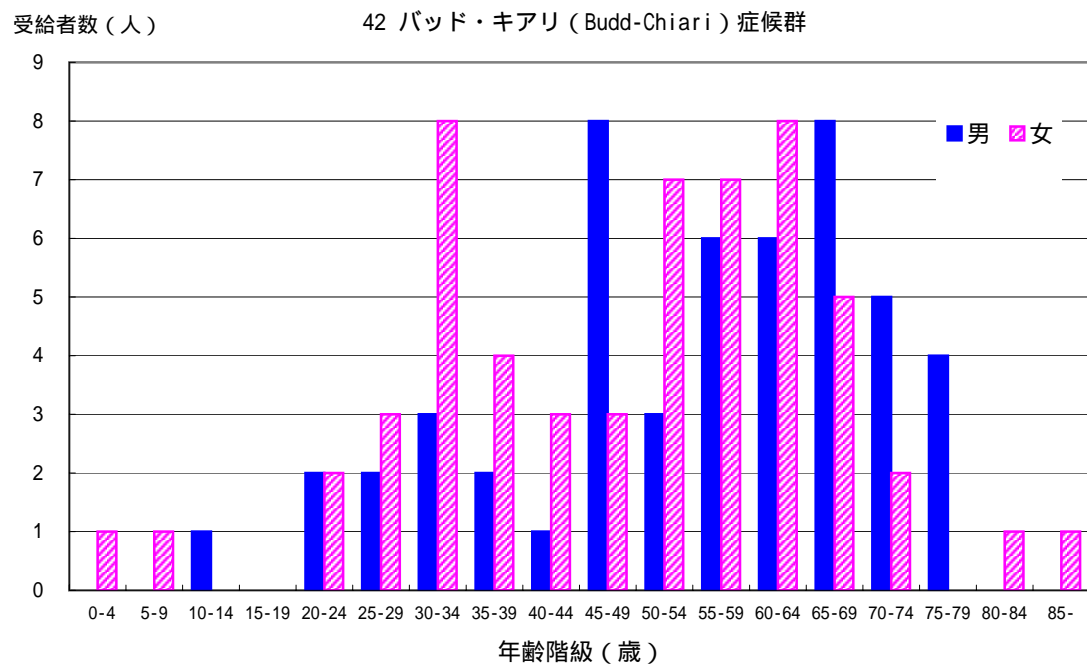


図3 - 4 2 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、42 バッド・キアリ (Budd-Chiari) 症候群

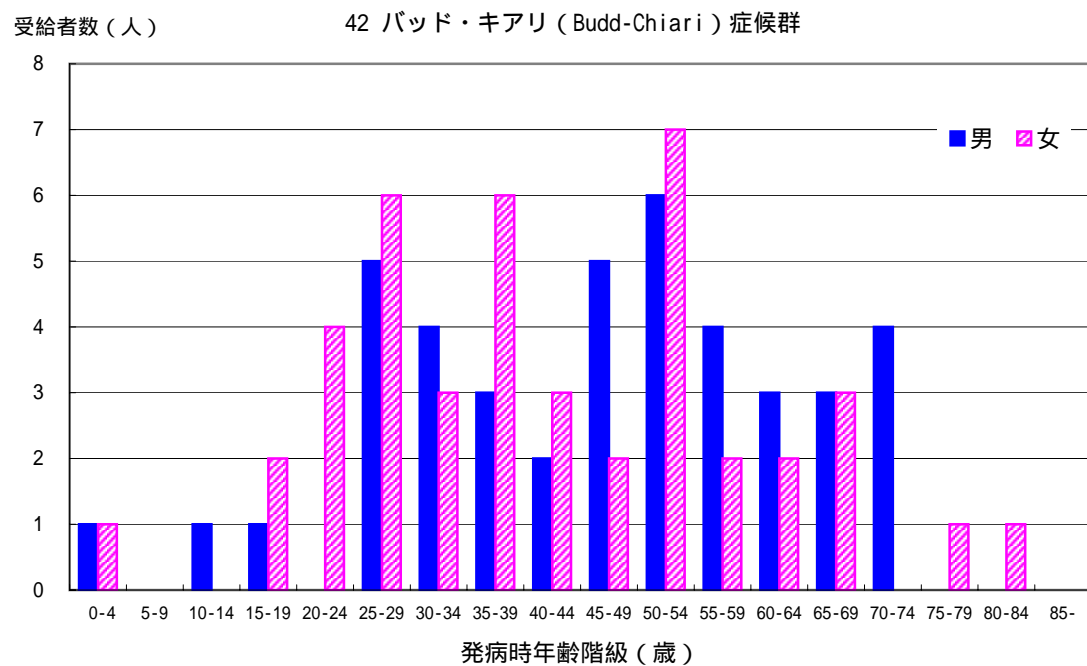


図3 - 4 3 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、43 特発性慢性肺血栓栓塞症（肺高血圧型）

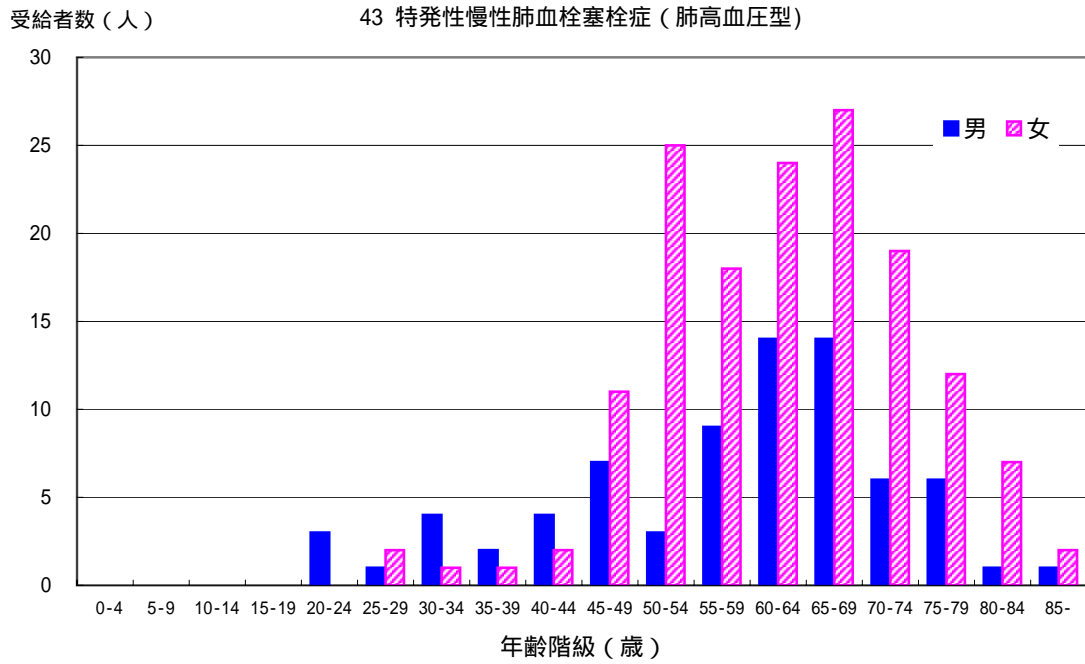


図3 - 4 3 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、43 特発性慢性肺血栓栓塞症（肺高血圧型）

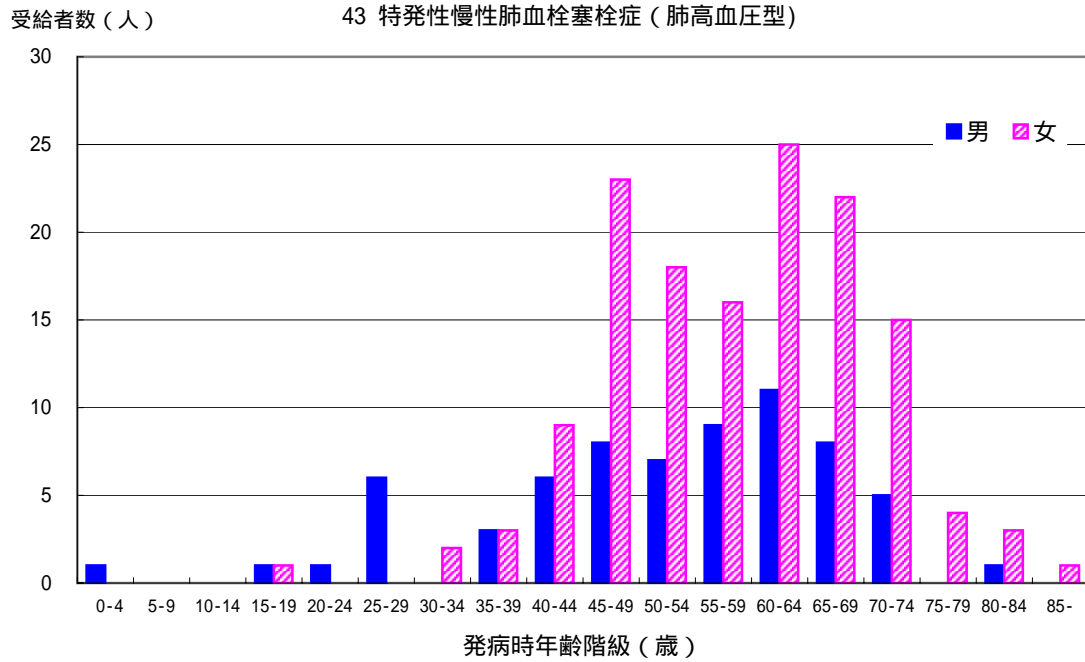


図3 - 44 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、44 ライソゾーム病

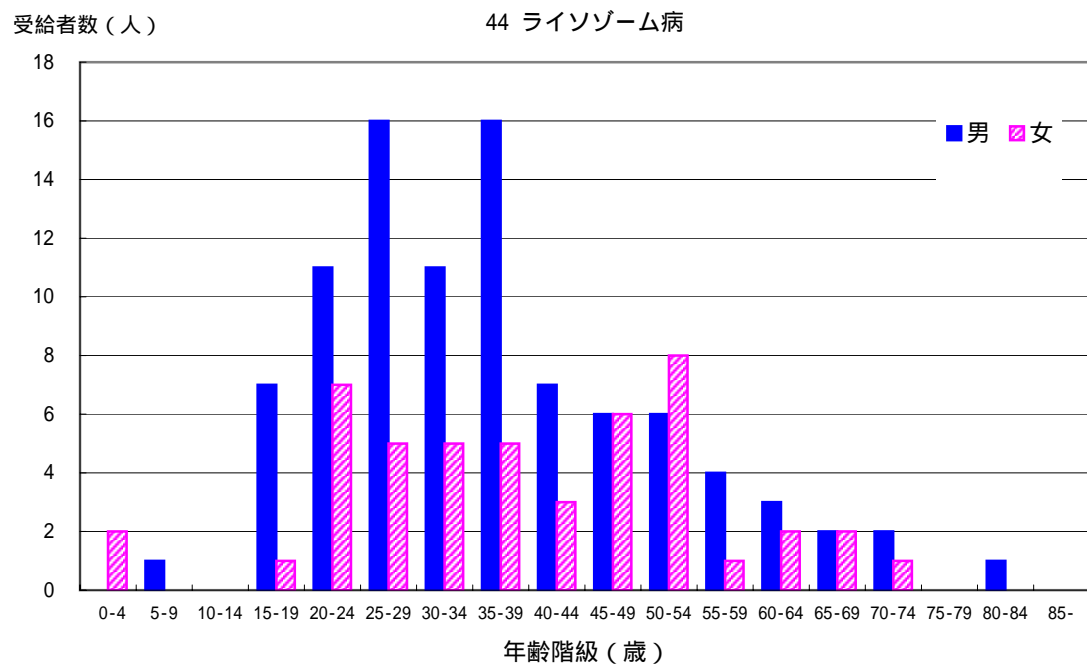


図3 - 44 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、44 ライソゾーム病

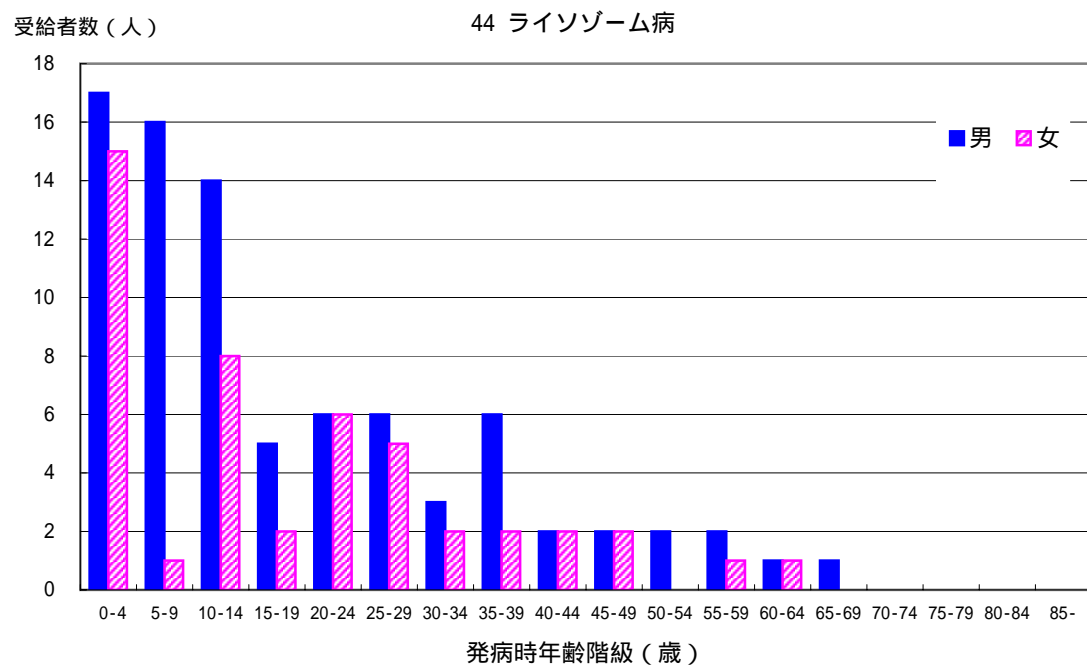


図3 - 45 - 1 . 受給者数、性・年齢階級別、45 副腎白質ジストロフィー

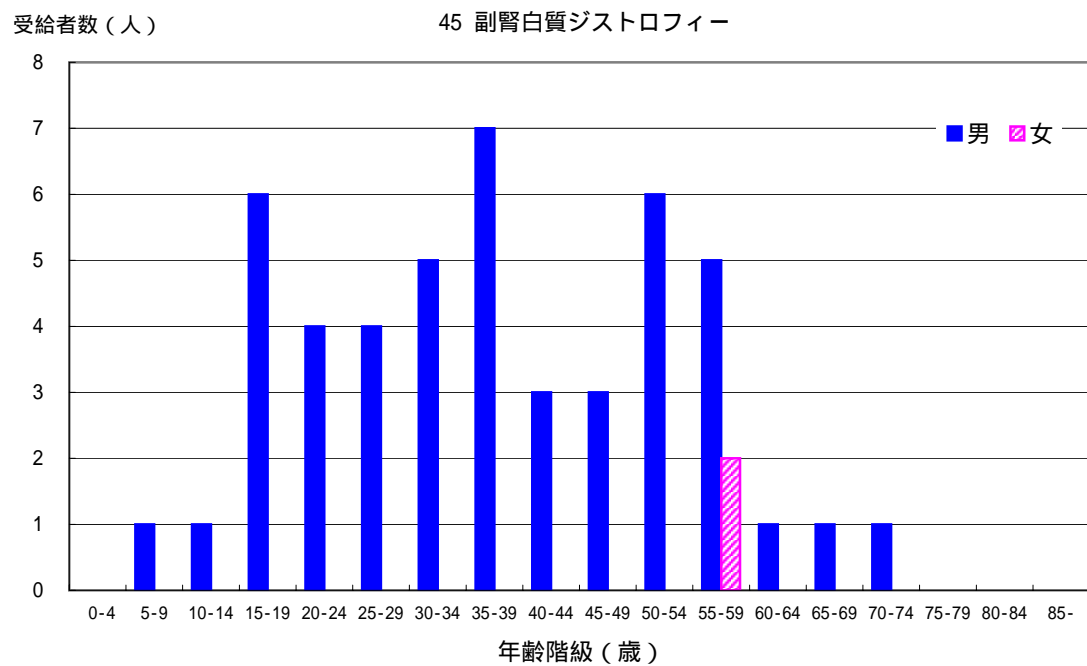


図3 - 45 - 2 . 受給者数、性・発病時年齢階級別、45 副腎白質ジストロフィー

