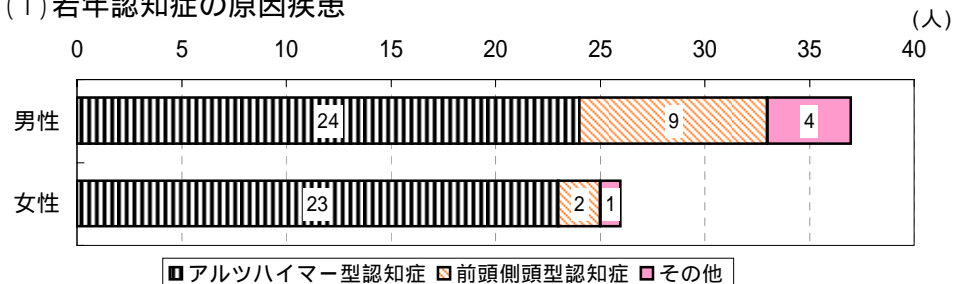


## 1. 若年性認知症に特有の状態像

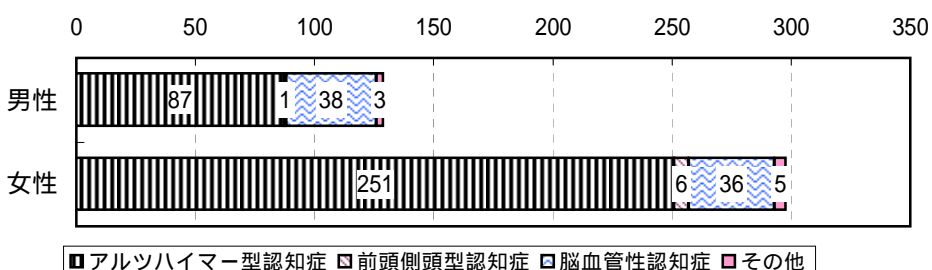
第2回若年性認知症支援部会 齋藤部会長「若年認知症 - 医療上の現状と課題 -」より

### (1) 若年認知症の原因疾患



齋藤部会長が2001年から2005年までに行った初診データの集計による

### (参考) 65歳以上発症例の原因疾患



齋藤部会長が2001年から2005年までに行った初診データの集計による

若年発症例では、女性患者よりも男性患者の方が多かった。  
アルツハイマー型認知症に関して、高齢発症例では女性の比率が高いが若年発症例においては男女差がほぼなかった。  
若年発症例では、特に男性で前頭側頭型認知症が多かった。

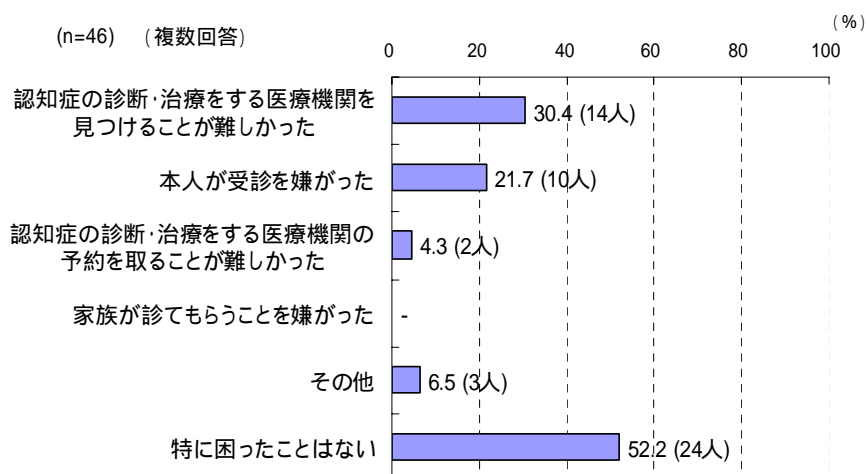
### (2) その他の若年認知症の原因疾患

- 血管病変
- 変性疾患: アルツハイマー、前頭側頭型、レビー小体型、進行性核上麻痺、脊髄小脳変性症
- 頭部外傷後遺症、脳腫瘍
- 感染症: エイズ、ヘルペス、CJ
- アルコール性
- 遺伝病: ハンチントン病、ウィルソン病
- その他

## 2. 本人、家族の状況

### 1 医療

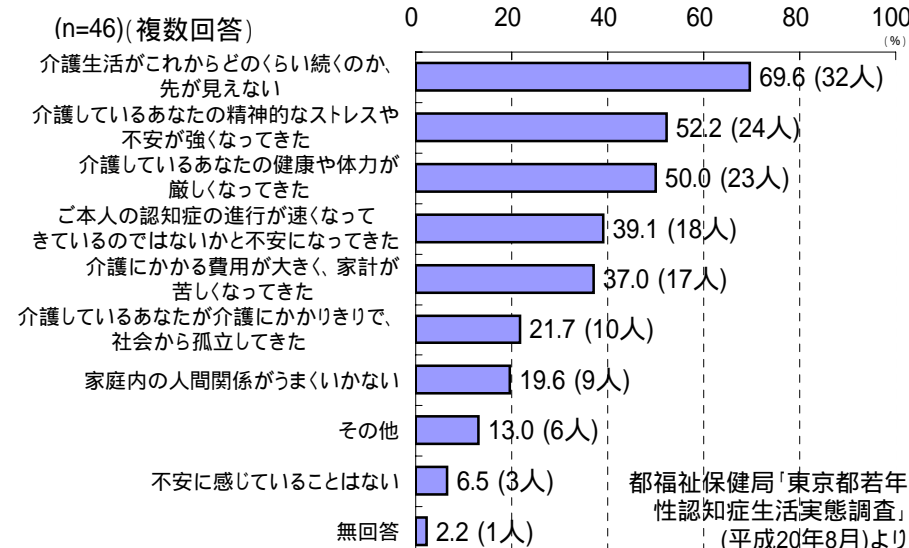
#### (1) 認知症の診断や治療をしてもらうまでに、困ったこと（「家族票」から）



都福祉保健局「東京都若年性認知症生活実態調査」(平成20年8月)より

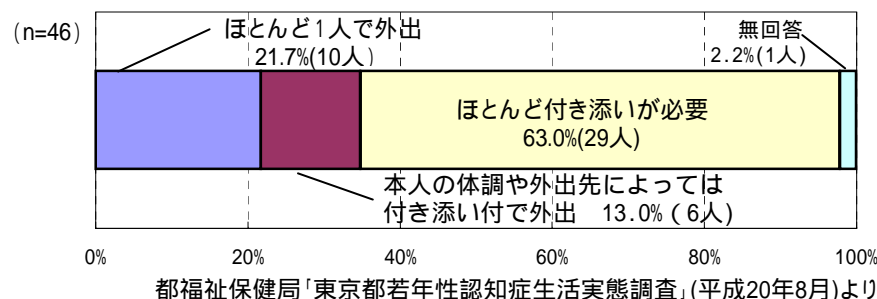
## 2 家族支援

### (1) 介護している中で、不安に感じていること（「家族票」から）



都福祉保健局「東京都若年性認知症生活実態調査」(平成20年8月)より

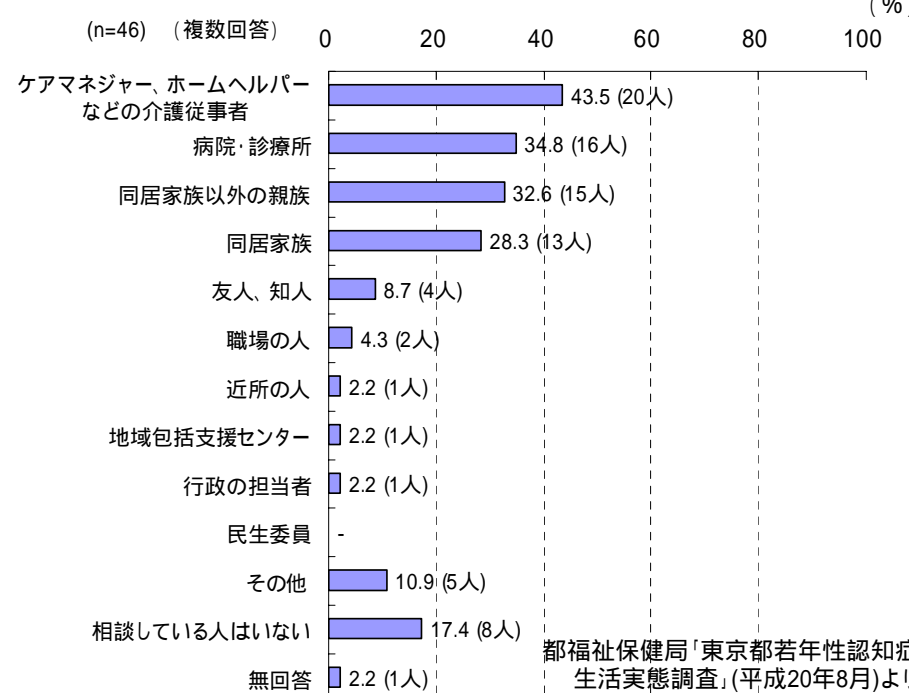
### (2) 本人が外出する際の付き添いの程度（「家族票」から）



都福祉保健局「東京都若年性認知症生活実態調査」(平成20年8月)より

## 3 介護・公的支援

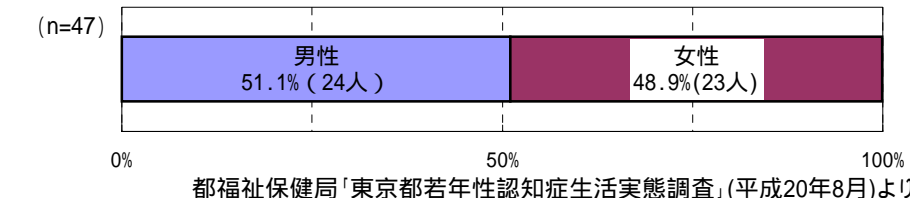
### (1) 毎日の介護のことで、よく相談している人（「家族票」から）



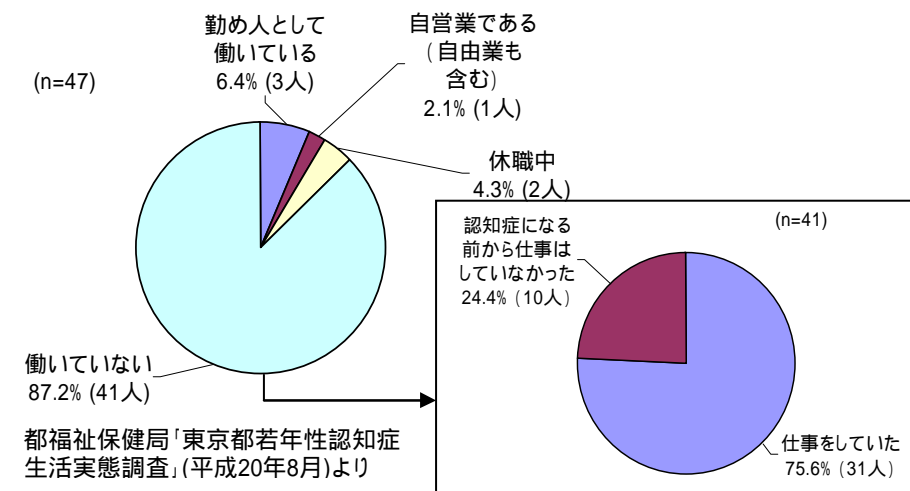
都福祉保健局「東京都若年性認知症生活実態調査」(平成20年8月)より

## 4 経済的支援

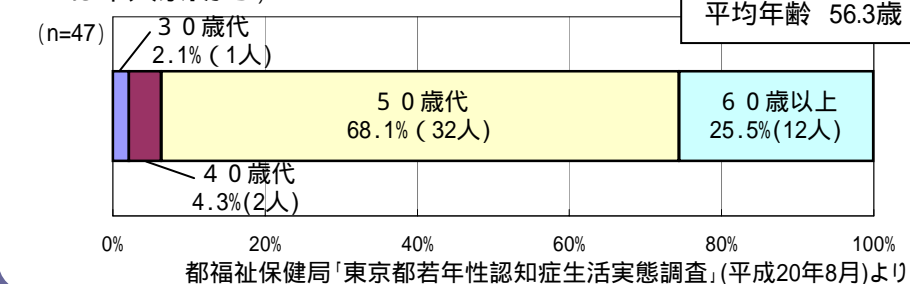
### (1) 本人の性別（「家族または本人票」から）



### (2) 本人の仕事の有無（「家族または本人票」から）

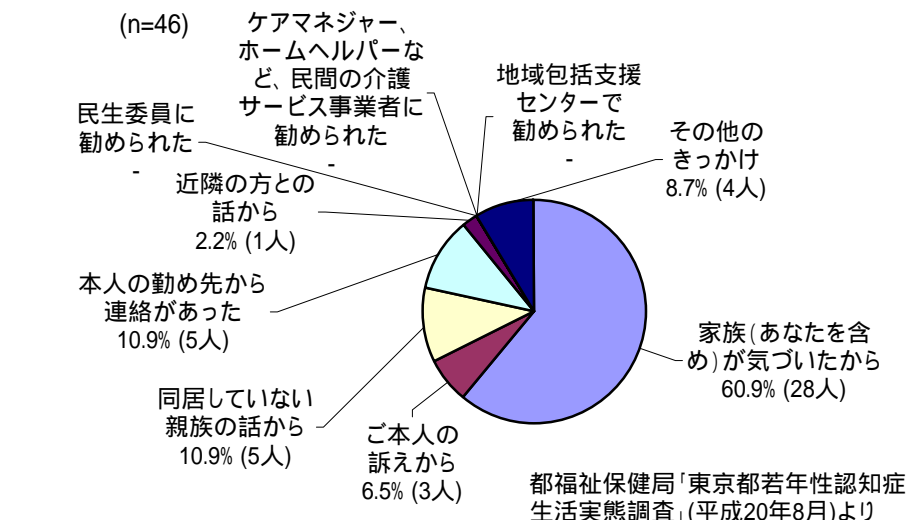


### (3) 認知症ではないかと周囲が気づいた頃の本人の年齢（「家族または本人票」から）



## 5 職場を含む社会的支援

### (1) 最初に相談・受診する直接のきっかけとなったこと（「家族票」から）



都福祉保健局「東京都若年性認知症生活実態調査」(平成20年8月)より