

real

Group percentage in risk score decile

100

75

50

25

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

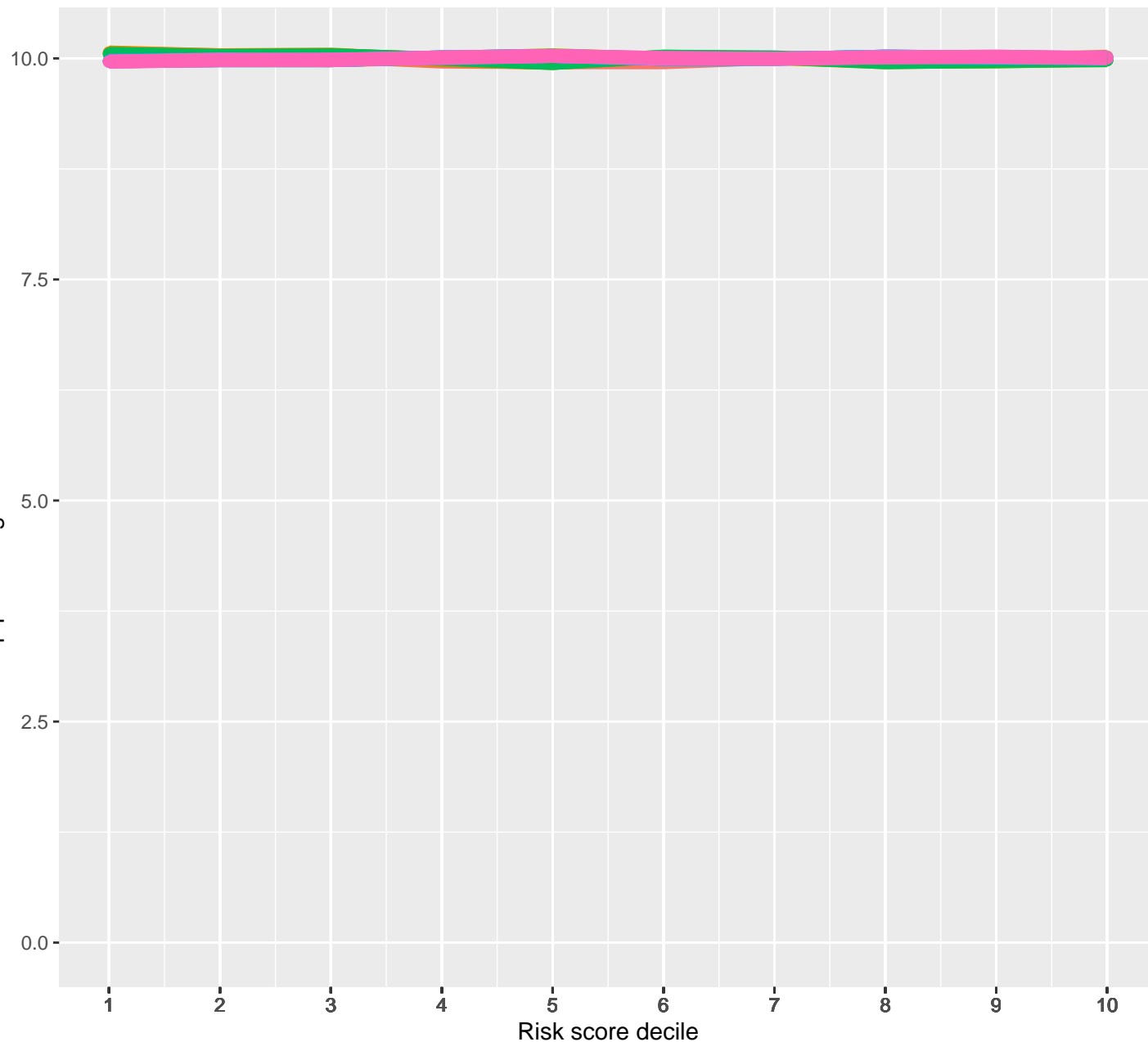
Risk score decile

as.factor(IV)

- IV: belemmering_aantal_huidig: 0
- IV: belemmering_aantal_huidig: 1
- IV: belemmering_aantal_huidig: 13
- IV: belemmering_aantal_huidig: 2
- IV: belemmering_aantal_huidig: 3
- IV: belemmering_aantal_huidig: 4
- IV: belemmering_aantal_huidig: 5
- IV: belemmering_aantal_huidig: 6
- IV: belemmering_aantal_huidig: 7
- IV: belemmering_aantal_huidig: 8
- IV: belemmering_aantal_huidig: 9

real_conditional

Group percentage in risk score decile

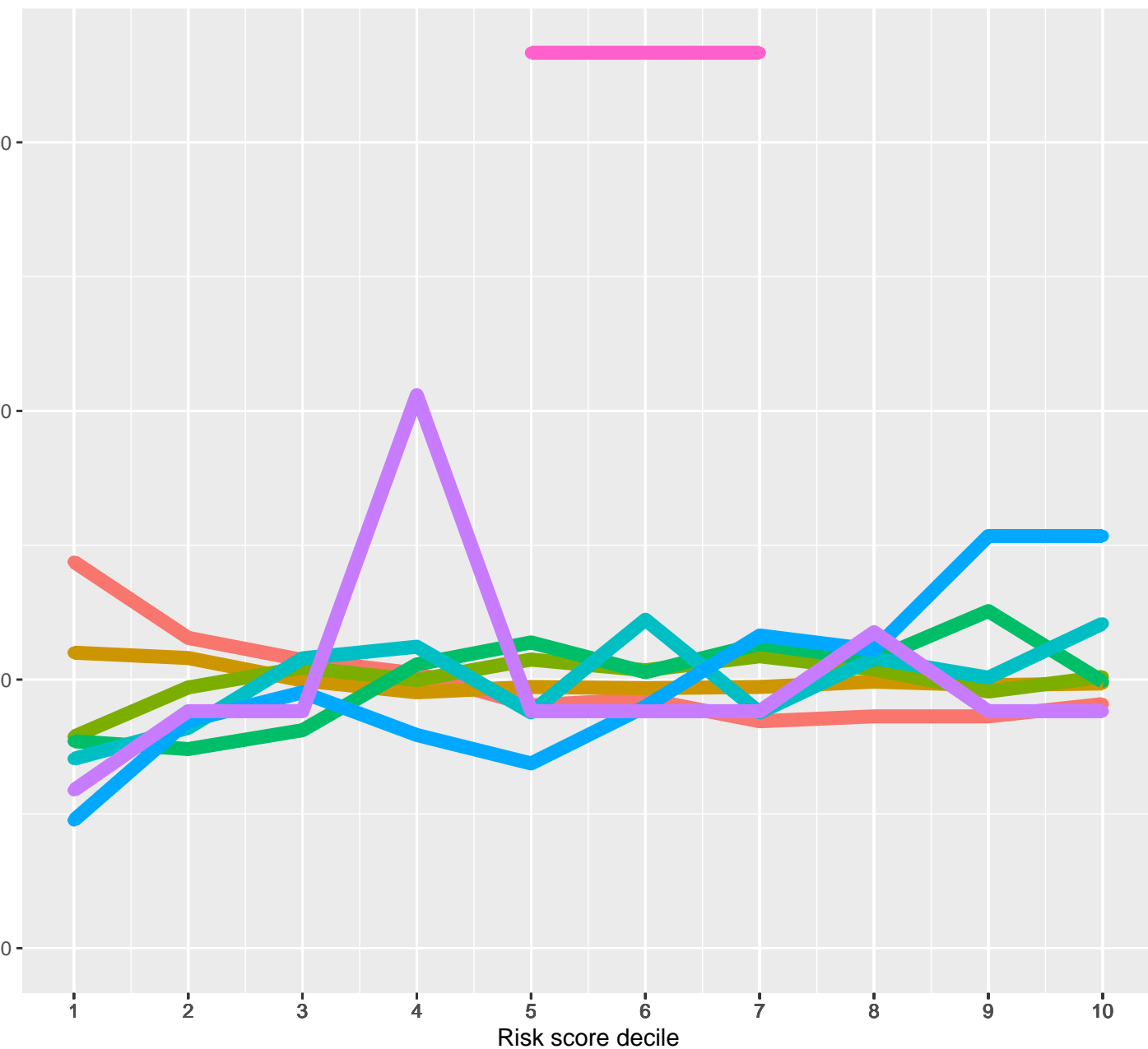


as.factor(IV)

- IV: belemmering_aantal_huidig: 0
- IV: belemmering_aantal_huidig: 1
- IV: belemmering_aantal_huidig: 13
- IV: belemmering_aantal_huidig: 2
- IV: belemmering_aantal_huidig: 3
- IV: belemmering_aantal_huidig: 4
- IV: belemmering_aantal_huidig: 5
- IV: belemmering_aantal_huidig: 6
- IV: belemmering_aantal_huidig: 7
- IV: belemmering_aantal_huidig: 8
- IV: belemmering_aantal_huidig: 9

synth

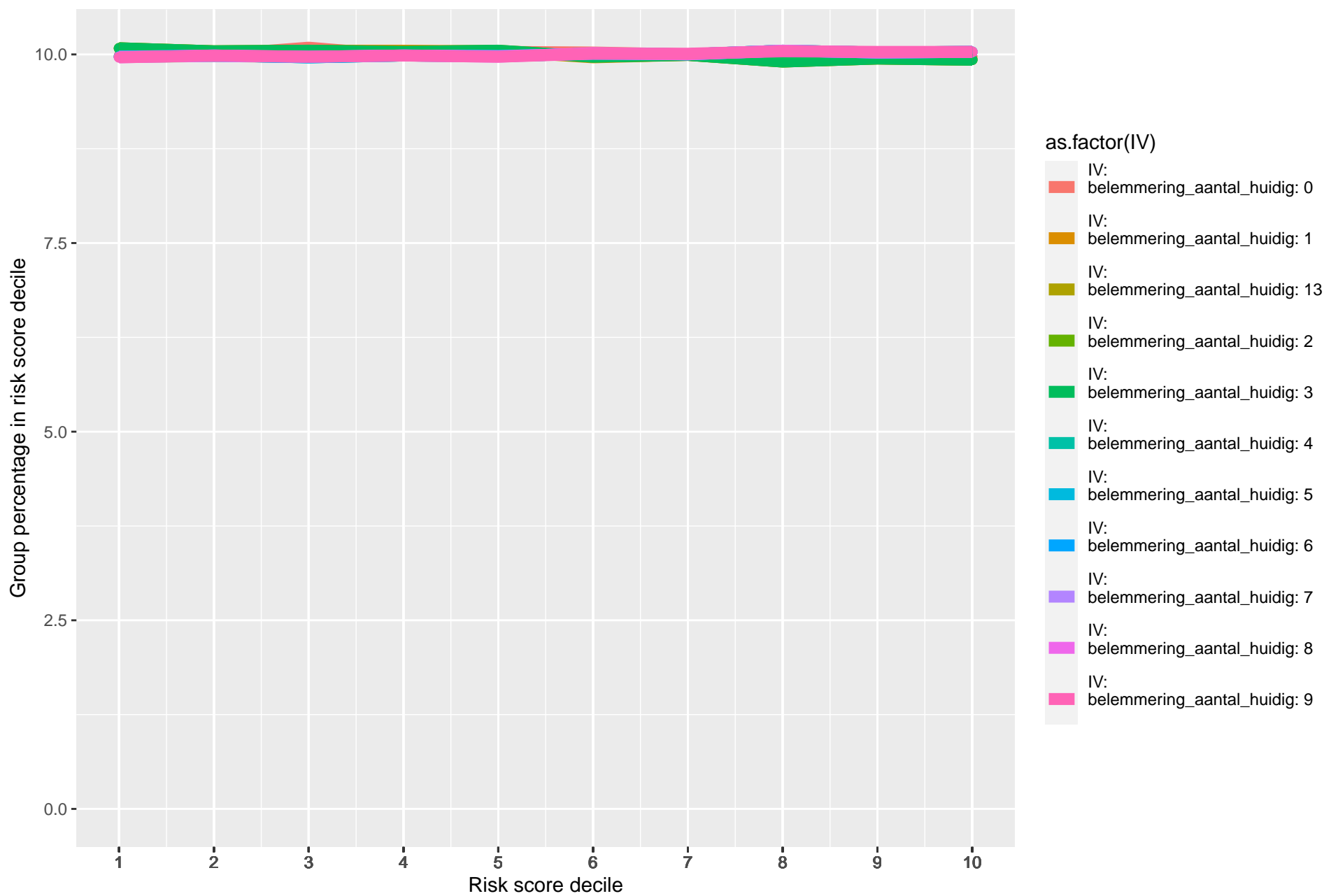
Group percentage in risk score decile



as.factor(IV)

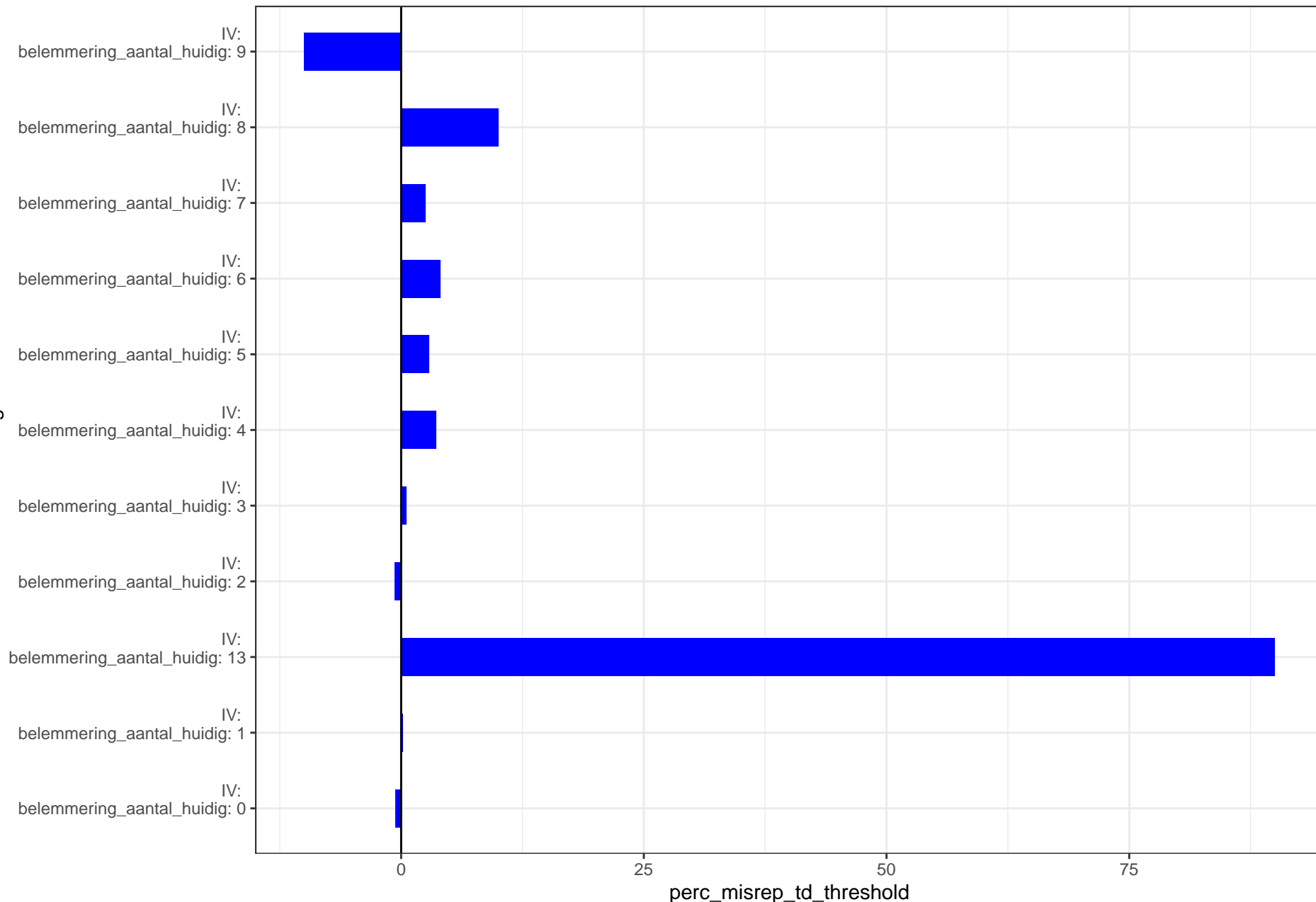
- IV: belemmering_aantal_huidig: 0
- IV: belemmering_aantal_huidig: 1
- IV: belemmering_aantal_huidig: 2
- IV: belemmering_aantal_huidig: 3
- IV: belemmering_aantal_huidig: 4
- IV: belemmering_aantal_huidig: 5
- IV: belemmering_aantal_huidig: 6
- IV: belemmering_aantal_huidig: 7

synth_conditional



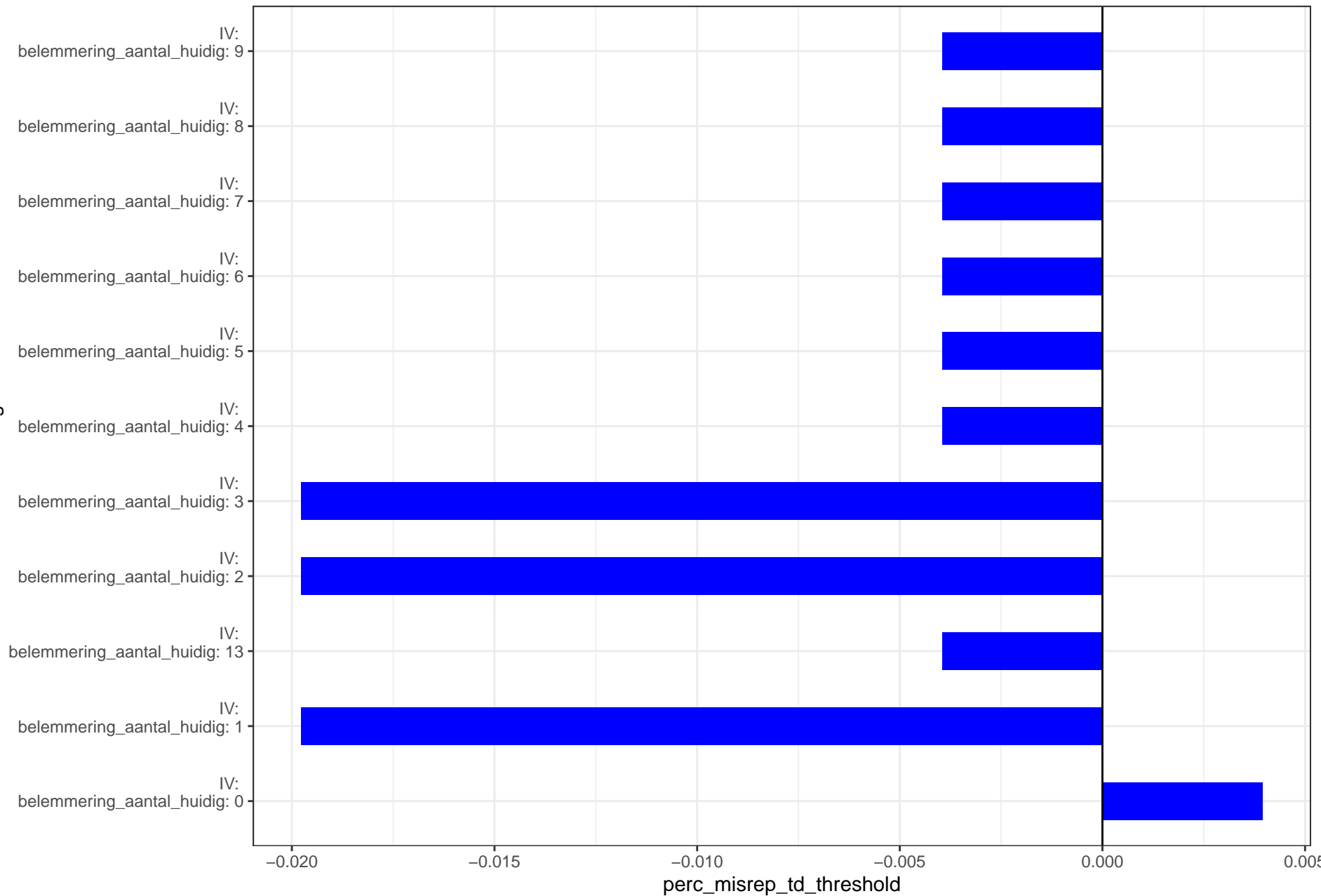
real: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



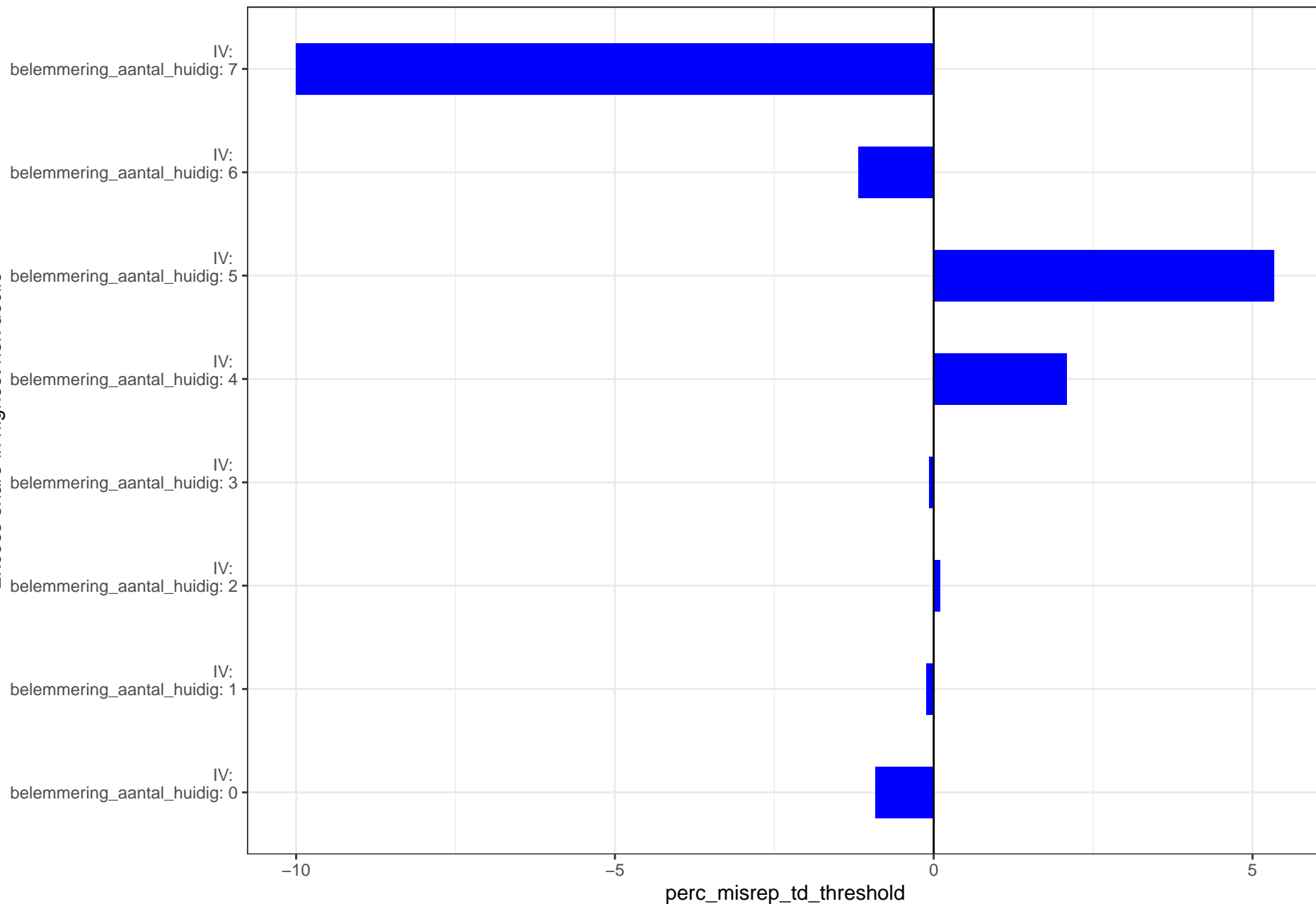
real_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



synth: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



synth_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

