

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: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 0
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 1
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 10
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 11
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 15
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 2
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 3
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 4
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 5
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 6
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 7
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 8
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 9

real\_conditional

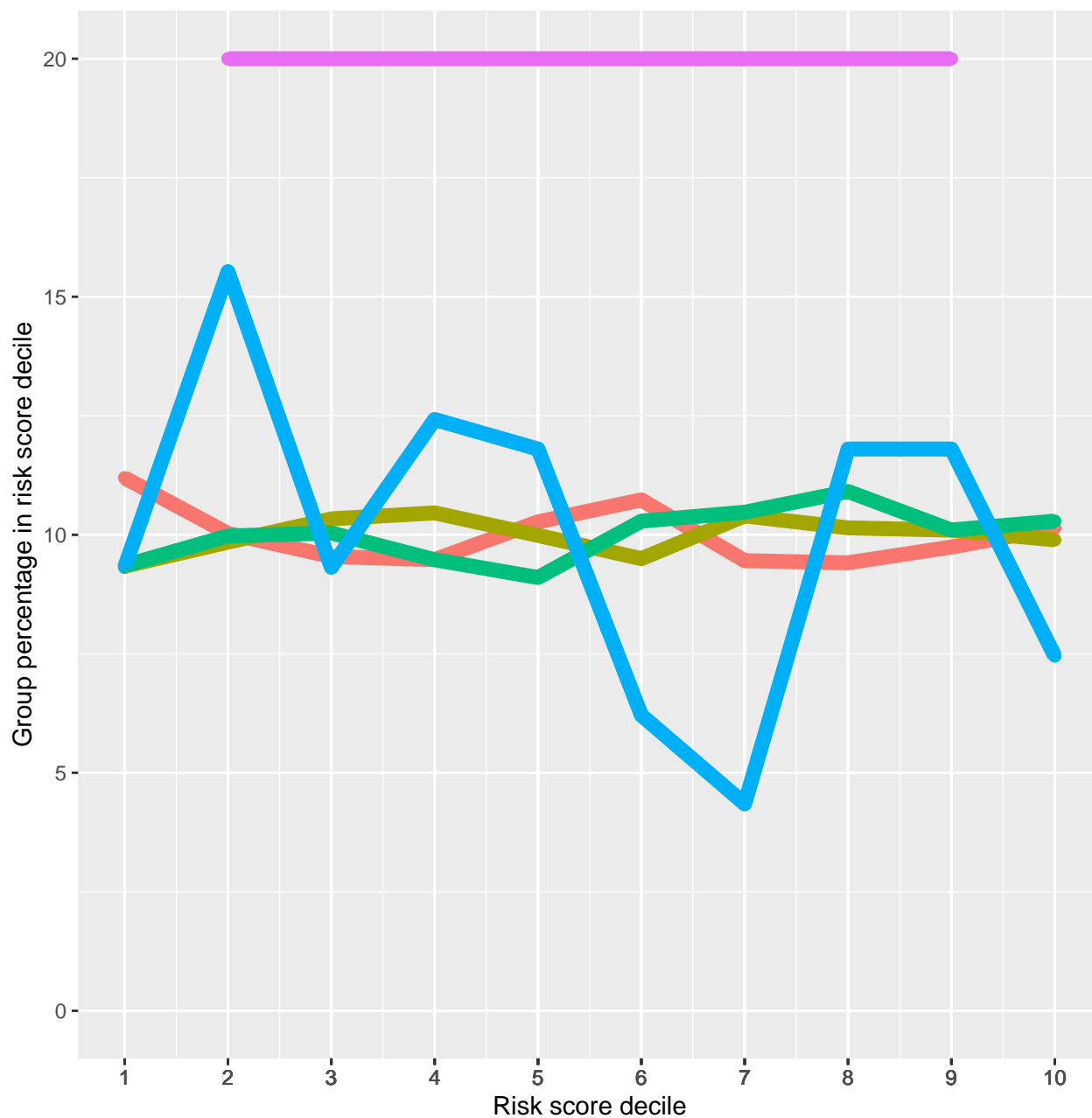
Group percentage in risk score decile

Risk score decile

as.factor(IV)

- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 0
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 1
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 10
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 11
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 15
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 2
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 3
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 4
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 5
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 6
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 7
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 8
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 9

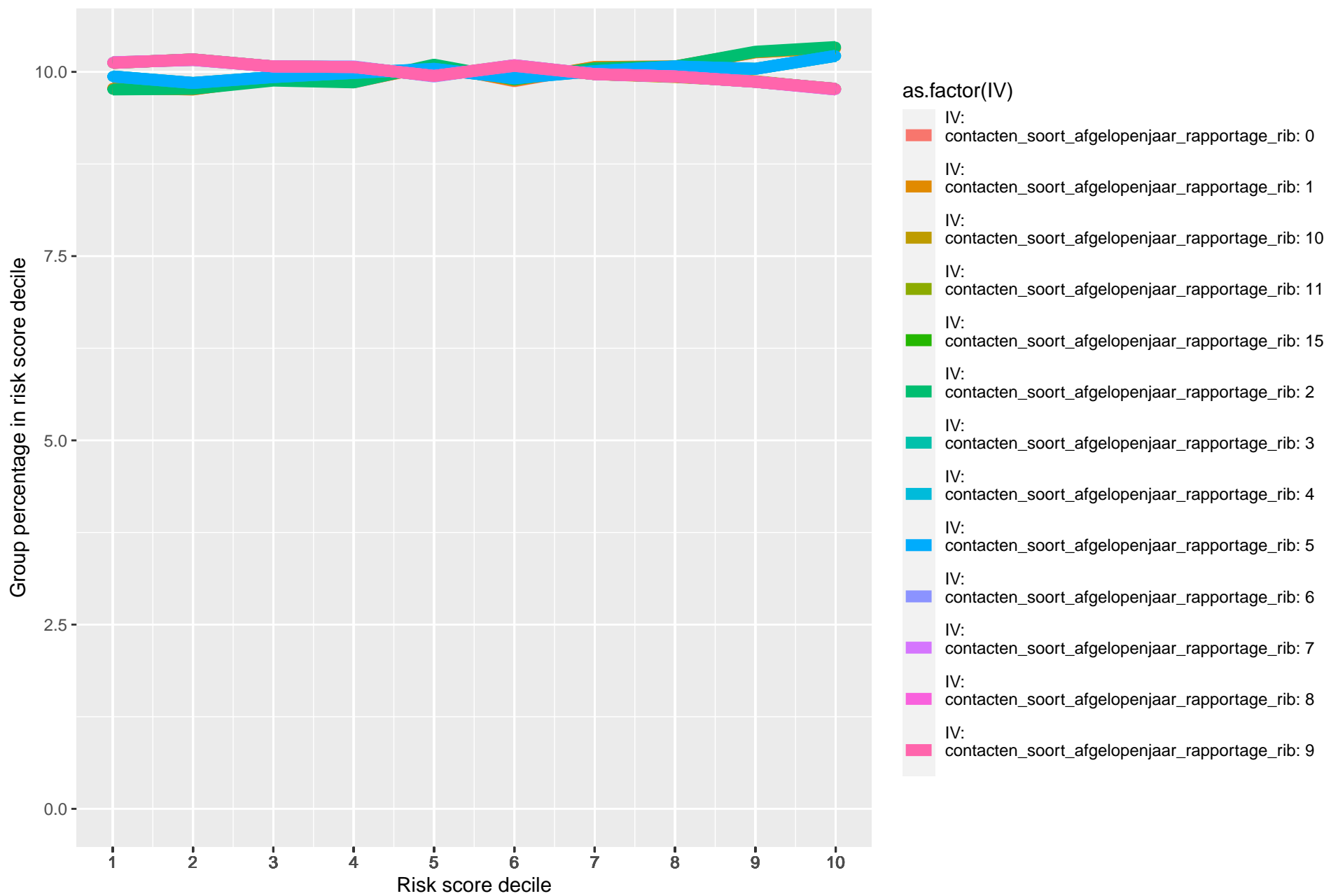
synth



as.factor(IV)

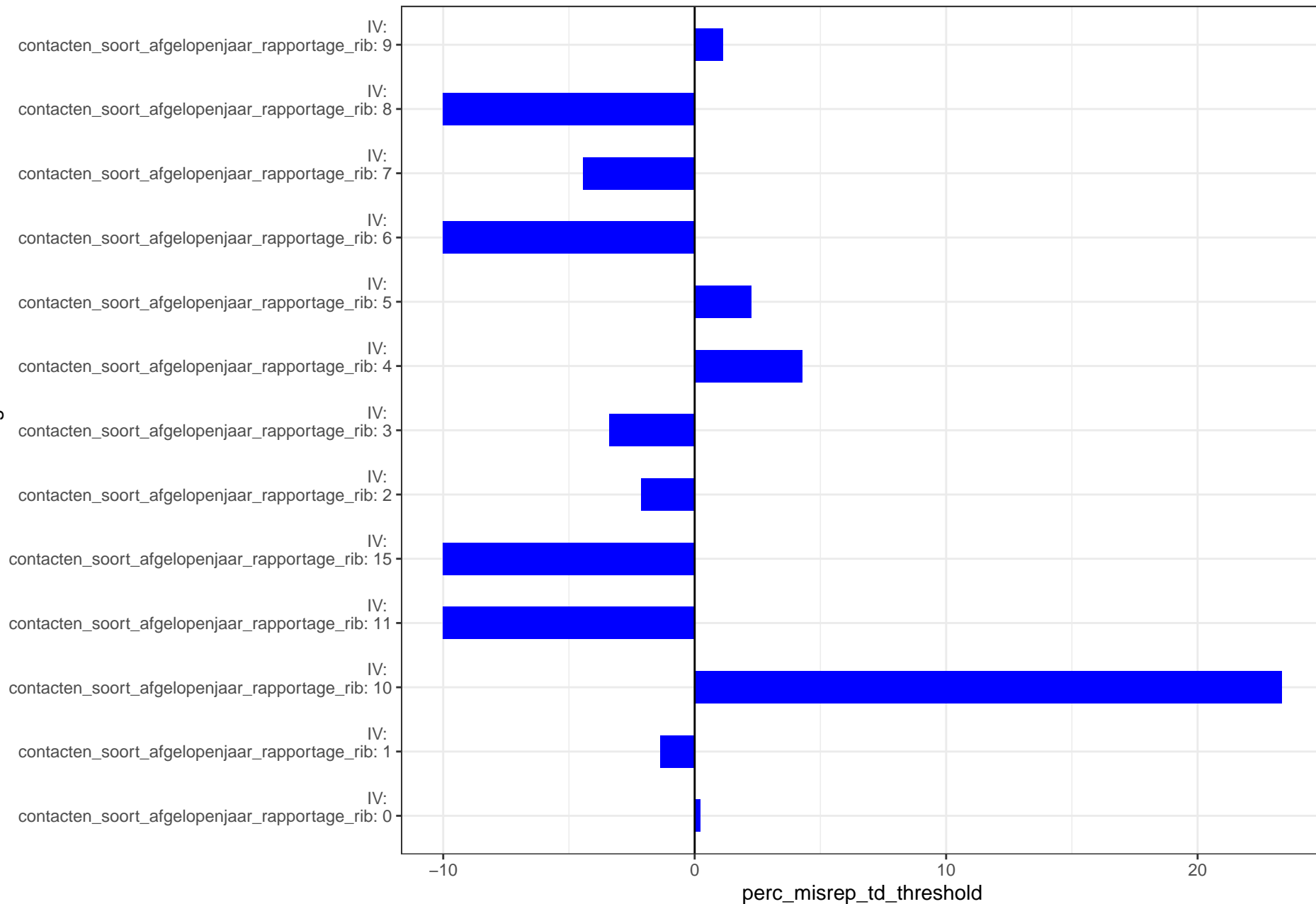
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 0
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 1
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 2
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 3
- IV: contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 4

## synth\_conditional



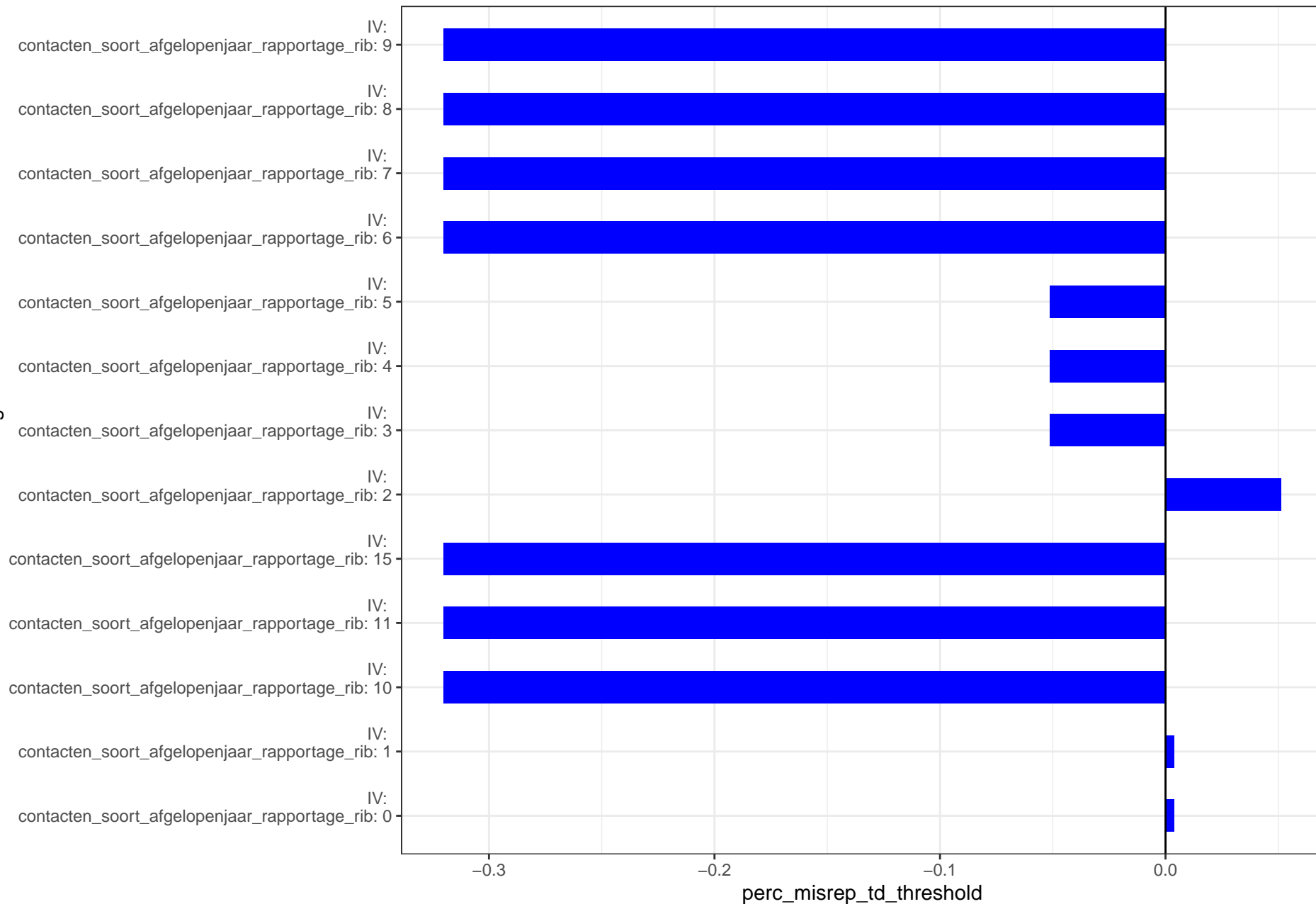
real: Excess share in highest risk decile

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

IV:  
contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 4

IV:  
contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 3

IV:  
contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 2

IV:  
contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 1

IV:  
contacten\_soort\_afgelopenjaar\_rapportage\_rib: 0

-10.0

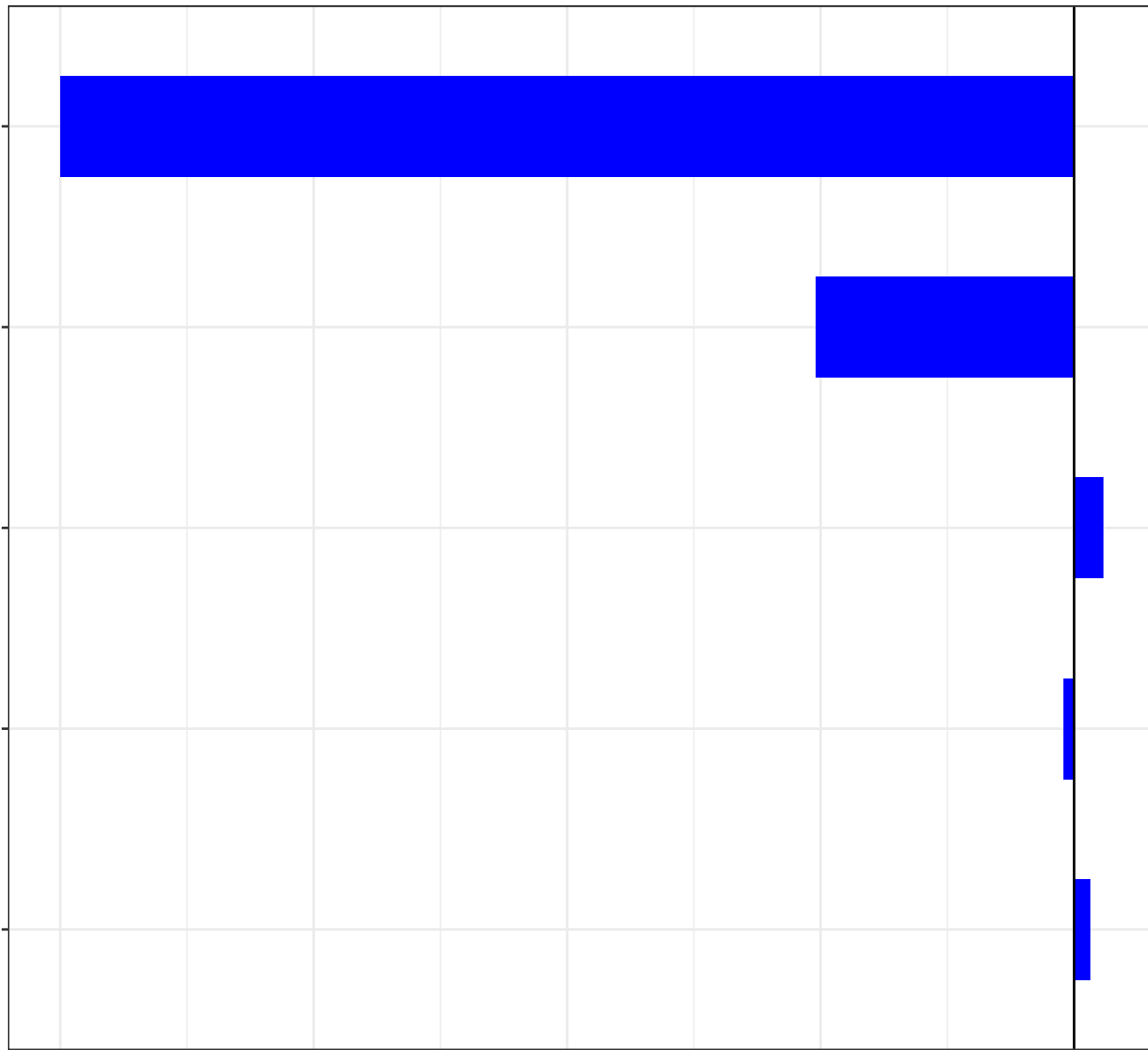
-7.5

-5.0

-2.5

0.0

perc\_misrep\_td\_threshold



synth\_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

