

## Rplus-right<sup>0,22</sup>

```
Rplus-right( $x_1$ )  
≡def case  $x_1$  of  
  Rnone => .  
  Rplus( $left, right$ ) =>  $rec_1, rec_2.right$   
  Rinit( $loc, T, x, v$ ) => .  
  Rframe( $loc, T, x, L$ ) => .  
  Rsframe( $lnk, tag, L$ ) => .  
  Reffect( $loc, ds, knd, T, x, f$ ) => .  
  Rsend( $ds, knd, T, l, dt, g$ ) => .  
  Rpre( $loc, ds, a, T, P$ ) => .  
  Riframe( $loc, k, L$ ) => .  
  Rbframe( $loc, k, L$ ) => .  
  Rrframe( $loc, x, L$ ) => .
```