

## **es-interval-iseg**<sup>11,40</sup>

$\forall es:\text{event\_system}\{\text{i:l}\}, e_3, e_2, e_1 : \text{es-E}(es).$   
 $\text{es-le}(es; e_1; e_2)$   
 $\Rightarrow \text{es-le}(es; e_1; e_3)$   
 $\Rightarrow (\text{iseg}(\text{es-E}(es); [e_1, e_2]; [e_1, e_3]) \iff \text{es-le}(es; e_2; e_3))$