$\Gamma \vdash a : \mathsf{intacc} \qquad \Gamma \vdash e : \mathsf{intexp}$ $\Gamma, x : \mathsf{intvar} \vdash c : \mathsf{comm}$ mitvar ⊢ c : comm ————— NewVar Assign $\Gamma \vdash \text{new } x \text{ in } c : \text{comm}$ $\Gamma \vdash a := e : \mathsf{comm}$