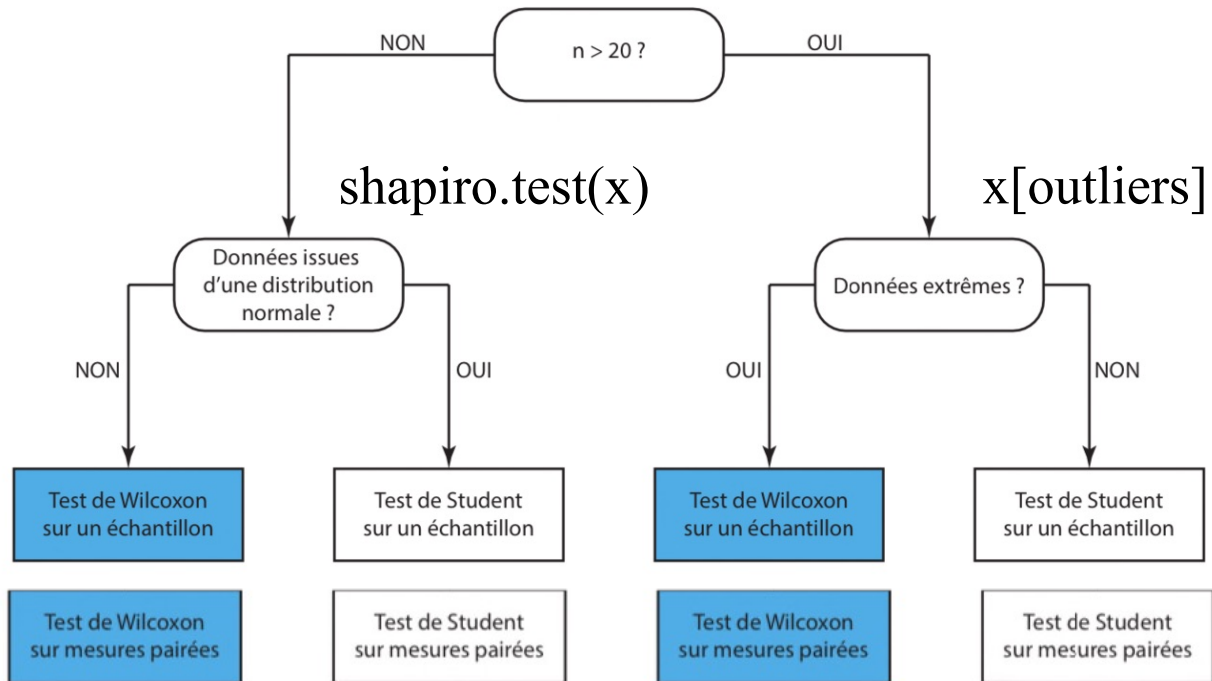




Student



$t.test(x, \mu, alternative="two.sided", paired=T, var.equal=F)$
 "less" F T
 "greater"

$$t = \frac{\mu - \mu_0}{\sigma_{AB}}$$

μ_0 : Groupe de référence
 μ : Groupe traité

H_0 : $\mu = \mu_0$

H_1 : $\mu \leq \mu_0$

$\mu \geq \mu_0$

$\mu \neq \mu_0$

test à gauche : less

test à droite : greater

test bilatérale : two.sided

