

# Neurolettici più comuni

Classe di farmaci	Principio attivo	Nome commerciale	Effetto sedativo	Effetto Extrapiramidale
<i>Fenotiazine alifatiche</i>	Clorpromazina	Largactil	++	+
	Levomepromazina	Nozinam	++	+
	Promazina	Talofen	++	+
<i>Fenotiazine piperidiniche</i>	Propericiazina	Neuleptil	+	+
	Tioridazina	Melleril	++	±
<i>Fenotiazine piperaziniche</i>	Flufenazina	Moditen	±	+++
	Perfenazina	Trilafon	±	+++
<i>Butirrofenoni</i>	Aloperidolo	Serenase, Haldol	±	+++
	Bromperidolo	Impromen	±	+++
<i>Difenilbutil-piperidine</i>	Pimozide	Lorap	+	++
<i>Dibenzo-X-azepine</i>	Clotiapina	Entumin	++	+
	Clozapina	Leponex	+++	-
	Olanzepina	Zyprexa	++	-
<i>Benzamidi sostitute</i>	Levosulpiride	Levopraid	+	±
	Tiapride	Sereprile	+	±
<i>Altri Farmaci</i>	Risperidone	Risperdal, Belivon	±	-

# Tranquillizzazione rapida

- Ansiolitici e/o neurolettici ad azione sedativa **endovena**  
(clorpromazina i/m rischio di cristallizzazione)

## **CAUTELE:**

- Disponibilità farmaci e presidi per sostegno **funzioni vitali**
- Flumazemil e/v antidoto delle benzodiazepine per depressione respiratoria
- Antiparkinsoniani e antispastici per distonie acute