

Angiotensin-II-Rezeptorblocker (Sartane)

Arzneistoff ¹	Äquivalenzdosis [mg]	Darreichungsformen	Empfohlene Dosierungen bei Hypertonie [mg/Tag]		Empfohlene Dosierungen bei Herzinsuffizienz [mg/Tag]	
			Initialdosis	Erhaltungsdosis ²	Startdosis	Zieldosis
Azilsartan medoxomil	80	Tabletten	1 x 40	1 x 80	–	
Candesartan cilexetil ³	16	Tabletten	1 x 8	1 x 8 - 32	1 x 4 - 8	1 x 32
Eprosartan	600	Filmtabletten	1 x 600	1 x 600	–	
Irbesartan	150 (- 300)	Filmtabletten	1 x (75 -) ⁴ 150	1 x 150 - 300	–	
Losartan ³	100	Filmtabletten	1 x 50	1 x 50 - 100	1 x 50	1 x 150
Olmesartan medoxomil	(20 -) 40	Filmtabletten	1 x 10	1 x 20 - 40	–	
Telmisartan	80	Filmtabletten	1 x (20 -) 40	1 x 80	–	
		Tabletten				
Valsartan ³	160	Filmtabletten	1 x 80	1 x 160 - 320	2 x 40	2 x 160

Äquivalenzdosistabelle der Sartane (p. o.) | ERWACHSENE

- ¹ Alle Sartane sind zugelassen zur Behandlung der Hypertonie. Die übrigen Indikationen sind aufgrund der vorhandenen Studien unterschiedlich.
- ² Für die Behandlung der Hypertonie ist die Erhaltungsdosis abhängig von der Zielwert-Erreichung und der häufig notwendigen Kombinationstherapie.
- ³ Diese Sartane sind zugelassen zur Behandlung der Herzinsuffizienz, Angaben entsprechend den Empfehlungen der ESC-Leitlinie.
- ⁴ Bei älteren Patienten.

Disclaimer: Die AMK übernimmt keinerlei Gewähr für die inhaltliche Vollständigkeit und Aktualität dieser Informationen. Haftungsansprüche gegen die AMK, welche sich auf Schäden infolge der Nutzung dieser Informationen beziehen, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung der einzelnen Arzneistoffe sollte eine individuelle Nutzen-Risiko-Abwägung, auch auf Basis der jeweils aktuellen Fachinformation erfolgen. Die AMK behält sich vor, die Inhalte dieser Tabelle ohne gesonderte Ankündigung zu aktualisieren.

Quellen:

- ABDA-Datenbank; Fachinformationen (zuletzt abgerufen am 15. März 2021)
- Amann S. Krankenhauspharmazie (2003): 24 (8), 309-314.
- Äquivalenzdosen AT-1-Antagonisten. Apotheke des Universitätsklinikums Erlangen, Stand: 11.02.2015
- Dominiak P., Häuser W. Dtsch med. Wochenschr. (2003): 128 (44), 2315-2318.
(Dort angegeben ist die Dosis, bei der eine mittlere Senkung des diastolischen Blutdrucks (8-10 mmHg im Sitzen) bei Patienten mit Hypertonie-Stadium I bis II erreicht wird. Die ermittelten Dosierungen können nicht auf niedrigere oder höhere Dosen extrapoliert werden, da für andere Dosierungen keine Vergleichsstudien vorliegen.)
- Kochen M.M., Niebling W. Z Allg Med. (2006): 82, 288-291.
- Nationale VersorgungsLeitlinie (NVL) chronische Herzinsuffizienz, 3. Auflage 2019 (Version 2).
- Ponikowski P. et al. Eur Heart J. (2016): 37 (27), 2129-2200.
- http://www.spitalpharmazie-basel.ch/pdf/vergleichstabelle_sartane.pdf (zuletzt abgerufen am 9. März 2021)

- https://www.ksa.ch/sites/default/files/cms/spitalpharmazie/docs/sartane_vergleichstabelle-spitalpharmazie-ksa.pdf (zuletzt abgerufen am 9. März 2021)