



## Atacand® - Atacand® Plus Eficacia y Protección Superior¹-5

- El ARA II con evidencia clínica superior en todo el continuo cardiovascular¹
- Eficacia superior a otros ARA II para disminuir la Presión Arterial<sup>2,3</sup>
- Mejor control de las cifras de Presión Arterial en todo tipo de pacientes: 4,5
  - Síndrome metabólico
- Diabetes

Obesidad

Dislipidemia

El ARA II con afinidad superior a los receptores AT1 y disociación más lenta<sup>2,6</sup>

Atacand® - Atacand® Plus



Entra a www.astrazeneca.com.mx y consulta la IPP actualizada en la sección exclusiva para médicos.



Eficacia antihipertensiva

SUPERIOR

1-3

## MÁS DE 56,000 PACIENTES\*

## **Atacand®**

- Reduce la morbimortalidad cardiovascular y ofrece mayor evidencia clínica de protección a órgano blanco<sup>1,7,8</sup>
- Disminuye la realización de revascularización coronaria selectiva<sup>7,8</sup>

## Atacand® PLUS

- Ofrece a su paciente eficacia y seguridad en HTA primaria severa
- Paciente que no responde a monoterapia
- HTA>20 mm Hg<sup>10</sup>
- Cuando se necesite sinergia con un diurético9



REFERENCIAS 1. Estudios clínicos clave en HTA. AstraZeneca. 2. Lacouciere Y, Asmar R. A Comparison of the Efficacy and Duration of Action of Candesartan Cilexetil and Losartan as Assessed by Clinic and Ambulatory Blood Pressure After a Missed Dose, in Truly Hypertensive Patients. Am J Hypertens 1999(12):1181-7. 3. Elmfeldt D. The relationships between dose and antihypertensive effect of four AT1-receptor blockers. Differences in potency and efficacy.

Blood Press 2002. 11(5):293-301. 4. Pfeffer MA, Swedberg K, Granger CB, et al. CHARM Investigators and Committees. Effects of candesartan on mortality and morbidityin patients with chronic herat failure: The CHARM overall Programme. Lancet. 2003 Sep 6;362:759-66. 5. Grassi G, Seravalle G, Dell'Oro R et al. Comparative effects of candesartan and hydrochlorothiazide on blood pressure, insulin sensitivity, and sympathetic individuals: results of the CROSS study. J Hypertens. 2003 Sep;21(9):1761-9. 6. Van Liefde, G. Vauquelin. Sartan-AT1 receptor interactions: In vitro evidence for insurmountable antagonism and inverse agonism. Mollecular and Cellular Endocrinology 2009;302:237-243. 7. Kjeldsen SE, Stalhammar J, Hasvold P, et al. Effects of losartan vs. candesartan in reducing cardiovascular events in the primary treatment of hypertension. J Hum Hypertension 2010;24:263-273. 8. Russell D, Stalhammar J, Bodegard J, et al. Cardiovascular Events in Subgroups of Patients During Primary Treatment of Hypertension With Candesartan or Losartan. J Clin Hypertens (Greenwich). 2011;13:189-197.

9. IPP Atacand. 10. Bönner G, Fuchs W. Fixed combination of candesartan with HCTZ in patients with severe primary HTA. Current Medical Research and Opinion. 2004;20(5):597-602. 11. Burgess E, Muirhead N, Rene de Cotret P et al. Supramaximal Dose of Candesartan in Proteinuric Renal Disease. J Am Soc Nephrol. 2009 Apr;20(4):893-900.

<sup>\*</sup> Data on file.