

**TABLA 6. Tratamiento que se debería considerar indicado en el enfermo geriátrico****SISTEMA CARDIO-VASCULAR**

1	Anticoagulantes orales en enfermos con fibrilación auricular
2	Aspirina en enfermos con fibrilación auricular donde los anticoagulantes orales están contraindicados
3	Aspirina o clopidogrel en enfermos con antecedentes de enfermedad aterosclerótica coronaria, cerebral o periférica en ritmo sinusal
4	Terapia antihipertensiva en enfermos con tensión sistólica superior a 16mm Hg
5	Estatinas en enfermos con antecedentes documentados de enfermedad vascular coronaria, cerebral o periférica con estatus funcional independiente para las actividades de la vida diaria y una esperanza de vida superior a 5 años
6	IECA en enfermos con insuficiencia cardíaca crónica
7	IECA en enfermos después de infarto de miocardio
8	Beta bloqueantes adrenérgicos en enfermos con angina estable crónica

**SISTEMA RESPIRATORIO**

1	Beta adrenérgico estimulantes o anticolinérgicos inhalados en enfermos con asma o EPOC leve/moderado
2	Corticoides inhalados de forma continuada en enfermos con asma o EPOC, FEV1 < 50%
3	Oxígeno domiciliario en enfermos con insuficiencia respiratoria tipo I ( $pO_2 < 60\text{mmHg}$ , $pCO_2 < 49\text{mmHg}$ ) o insuficiencia respiratoria tipo II ( $pO_2 < 60\text{mmHg}$ , $pCO_2 > 49\text{mmHg}$ )

**SISTEMA NERVIOSO CENTRAL**

1	L-dopa en enfermedad de Parkinson idiopática con alteración funcional que genera discapacidad
2	Antidepresivos en presencia de síntomas depresivos moderados/graves de duración al menos de tres meses

**SISTEMA GASTROINTESTINAL**

1	Inhibidores de la bomba de protones en enfermos con reflujo gastroesofágico grave o enfermedad péptica que requiera dilatación
2	Suplementos de fibra en enfermos con enfermedad diverticular con constipación

**SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO**

1	Modificadores de enfermedad antireumática en pacientes con enfermedad reumatoidea moderada/grave de más de 12 semanas
2	Bifosfonatos en enfermos a quien se administra corticoides de forma continuada
3	Calcio y vitamina D en enfermos con osteoporosis

**SISTEMA ENDOCRINO**

1	Metformina en enfermos con diabetes tipo II $\pm$ síndrome metabólico en ausencia de insuficiencia renal con depuración de creatinina superior a 50ml/min
2	IECA o ARA II en enfermos diabéticos con nefropatía (proteinuria o microalbuminuria ( $> 30\text{mg}/24\text{h}$ ) $\pm$ insuficiencia renal depuración de creatinina inferior a 50ml/min)
3	Antiagregantes plaquetarios en enfermos con diabetes y factores de riesgo cardiovascular
4	Estatinas en enfermos diabéticos si hay presente factores de riesgo cardiovascular

