

**Tabell. Användning av antivirala medel för behandling och prevention av influensa orsakad av ny A/H1N1 –virus i pandemisituation**

	<b>Zanamivir</b>	<b>Oseltamivir</b>
<b>Dosering och administreringsätt</b>	5 mg/dos inhalationspulver	Kapsel (30 mg, 40 mg och 75 mg), pulver för oralsuspension (12 mg/ml) eller lösning som beredas på apoteket i vatten med natriumbensoat (10 mg/ml och 15 mg/ml) för oral dosering
	<p><b>Behandling av A/H1N1 -influensa:</b>  <b>Vuxna och barn över 5 år:</b>            två inhalationer x 2 / dag  <b>Behandlingstid:</b> 5 dagar  <b>Åldringar:</b> Doseringen behöver inte justeras.</p> <p><b>Kort prevention efter exponering:</b>            två inhalationer x 1 / dag  <b>Behandlingstid:</b> 10 dagar  <b>Behandlingen bör påbörjas så snabbt som möjligt och senast inom 36 timmar efter exponeringen.</b></p> <p><b>Långvarig prevention:</b>            två inhalationer x 1/dag i 28 dagar</p>	<p><b>Behandling av A/H1N1 -influensa:</b>  <b>Vuxna och barn över 13 år:</b>            75 mg x 2 / dag  <b>1-12 –åriga barn:</b>            ≤ 15 kg: 30 mg x 2 / dag            15–23 kg: 45 mg x 2 / dag            23–40 kg: 60 mg x 2 / dag            &gt;40 kg: 75 mg x 2 / dag  <b>Barn &gt; 3 - 12 månader:</b>            3 mg/kg x 2 / dag  <b>Barn &gt; 1 - 3 månader:</b>            2.5 mg/kg x 2 / dag  <b>Barn 0-1 månad:</b>            2 mg/kg x 2 / d            (Barn under 3 månader rekommenderas at vårdas på sjukhus)  <b>Behandlingstid:</b> 5 dagar</p> <p><b>Kort prevention efter exponering:</b>  <b>Vuxna</b> 75 mg x1/dag i tio dagar.  <b>Barn över 1 år:</b>            ≤ 15 kg: 30 mg x 1/ dag            15–23 kg: 45 mg x 1/ dag            23–40 kg: 60 mg x 1/ dag            &gt;40 kg: 75 mg x 1/ dag  <b>Barn 3-12 månader:</b>            3 mg/kg x 1 / dag  <b>Barn 1-3 månader:</b>            2.5 mg/kg x 1 / dag  <b>Barn 0-1 månad:</b>            2 mg/kg x 1 / d  <b>Behandlingstid:</b> 10 dagar  <b>Behandlingen bör påbörjas så snabbt som möjligt och senast inom 48 timmar efter exponeringen</b></p> <p><b>Långvarig prevention:</b>  <b>Vuxna och barn över 1 år:</b> under influenssaepidemin ända upp till 6 veckor  <b>Åldringar:</b> Dosen behöver inte justeras, om patienten inte har nedsatt njurfunktion.</p>

<b>Dosering vid nedsatt njur- eller lever -funktion</b>	Nedsatt njur- eller leverfunktion: dosen behöver inte justeras	Nedsatt njurfunktion:	
		Justering av dosen rekommenderas enligt följande: Kreatinin-clearance ml/min	Rekommenderad dos
		> 30	Normal dosering
		>10–30	75 mg x 1/ dag eller 30 mg x 2/ dag
		≤10	Rekommenderas inte
	dialyspatienter	Rekommenderas inte	
		Nedsatt leverfunktion: doseringen behöver inte justeras	
<b>Användning i specialgrupper</b>	Astmatiker och patienter med svår kronisk obstruktiv lungsjukdom bör behandlas med försiktighet		
<b>Kontra-indikationer</b>	Överkänslighet mot den aktiva substansen eller något hjälpämne.	Överkänslighet mot den aktiva substansen eller något hjälpämne.	
<b>Biverkningar</b>	Som sällsynt biverkning har rapporterats bronchospasm och/eller svår nedsättning av lungfunktion i patienter med luftvägssjukdom, såsom astma eller obstruktiv lungsjukdom.	Vanligaste biverkningar är illamående, diarré, uppkastningar och magont.	
<b>Interaktioner</b>	Kliniskt betydelsefulla interaktioner med andra läkemedel är osannolika.	Kliniskt betydelsefulla interaktioner med andra läkemedel är osannolika. Försiktighet skall iaktas med patienter som tar andra läkemedel vilka utsöndras samma väg som oseltamivir, såsom klorpropamid, metotrexat, eller fenylbutason	
<b>Användning under graviditet och amning</b>	Rekommenderas inte för användning under graviditet, om inte den potentiella nyttan för modern överväger den potentiella risken för fostret. Det är inte känt om den aktiva substansen utsöndras i bröstmjolk och bruk under amning rekommenderas inte.  I en pandemisituation bedöms nyttan som större än risken och såna fall kan produkten användas både i gravida och ammande patienter enligt läkarens omdöme.	Oseltamivir kan användas under graviditet och amning enligt läkarens omdöme med beaktande av läkemedlets säkerhetsinformation, svårhetsgraden av symtom för gällande influensa och patientens tillstånd.	
<b>Andra beaktansvärda saker</b>	Effekt har inte påvisats i äldre eller patienter med astma eller andra lungsjukdomar, kroniska instabila sjukdomar eller patienter som har nedsatt immunförsvar.	Säkerhet och effekt har inte påvisats vid behandling eller prevention i patienter med nedsatt immunförsvar. Effekt har inte påvisats i patienter med kroniska hjärt- eller lungsjukdomar.	