

ANEXO No 3: PRINCIPALES INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS DE LOS ANTIRRETROVIRALES

I. Inhibidores de proteasa¹¹

Droga afectada	Indinavir	Ritonavir	Saquinavir	Nelfinavir	Amprenavir	Lopinavir/rtv
Antifúngicos: Ketoconazol	↑ Niveles de IDV en un 68%	↑ de Ketoconazol x 3 veces	↑ SQV x 3 veces	No	↑ de APV ↑ de Ketoconazol	Se requiere ajuste de dosis
Antimicrobianos: Rifampicina	↓ 89% niveles de IDV, contraindicado	RTV ↓ 35% Posible ↑ de toxicidad hepática	SQV ↓ 84% Contraindicado	NFV ↓ 82% Contraindicado	APV ↓ 82% Contraindicado	LPV ↓ Contraindicado
Claritromicina	Claritromicina ↑ 53%	Claritromicina ↑ 77%	Claritromicina ↑ 45% SQV ↑ 177%	No hay información	APV AUC ↑ 18%	Interacción documentada
Simvastatina Lovastatina	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.	Gran ↑ en estatinas. Evite emplear concomitantes.
Anticonvulsivantes Fenobarbital Fenitoína Carbamazepina	Puede elevar sustancialmente los niveles de IDV, monitorear los niveles de los anticonvulsivos.	Emplearse con precaución. Monitorear los niveles de los anticonvulsivos.	Puede disminuir los niveles de SQV sustancialmente. Monitorear los niveles de los anticonvulsivos.	Puede disminuir los niveles de NFV sustancialmente. Monitorear los niveles de los anticonvulsivos.	Monitorizar niveles de anticonvulsivante	Monitorizar niveles de anticonvulsivante
Sildenafil	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs.	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs.	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs.	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs	AUC ↑ 2-11 veces. No exceder de 25 mg en un período de 48 hrs
Astemizol/terfenadina	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado
Loratadina	Interacción Potencial	Interacción Potencial	Interacción Potencial	Interacción Potencial	Interacción Potencial	Datos insuficientes
Cisaprida	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado
Omeprazol	No interacción	Posible Interacción	No interacción	No interacción	No interacción	No interacción
Dihidroergotamina	Contraindicado	Contraindicado	Posible interacción	Contraindicado	Contraindicado	Contraindicado
Aspirina	No interacción	No interacción	No interacción	No interacción	No interacción	Datos insuficientes
Ibuprofen	No interacción	Posible interacción	No interacción	No interacción	No interacción	Datos insuficientes
Prednisolona	Posible Interacción	Posible Interacción	Posible Interacción	Posible Interacción	Posible Interacción	Posible Interacción
Anticonceptivos orales	Pueden disminuir la eficacia de A.O. Complementar con otros métodos					

11. Las modificaciones reseñadas en los niveles plasmáticos o los AUC no deben ser interpretadas como sugerencias para cambios de dosificación.

II. Inhibidores de Transcriptasa Inversa no nucleósidos.

Droga afectada	Nevirapina	Efavirenz
Antifúngicos: Ketoconazol	No se recomienda	No hay datos
Antimicobacterianos: Rifampicina	NVP ↓ 37% No se recomienda	EFV ↓ 25%
Claritromicina	NVP ↑ 26% Claritromicina ↓ 30%	Claritromicina ↓ 39% Se recomienda un sustituto
Simvastatina Lovastatina	No hay información	No hay información
Anticonvulsivantes: Fenobarbital, Fenitoina Carbamazepina	Se desconoce, úsese con cautela Evaluar los niveles de los anticonvulsivantes	Se desconoce, úsese con cautela Evaluar los niveles de los anticonvulsivantes
Sildenafil	↑ concentraciones y efectos adversos del SDF. No exceder los 25 mg en 48 horas	↑ concentraciones y efectos adversos del SDF. No exceder los 25 mg en 48 horas
Astemizol/terfenadine	Vigilar. Posible interacción	Contraindicado
Loratadina	No hay interacción.	Vigilar. Posible interacción
Cisapride	Vigilar. Posible interacción	Contraindicado
Omeprazol	No hay interacción	No hay interacción
Dihidroergotamina	Vigilar. Posible interacción	Contraindicado
Aspirina	No hay interacción	No hay interacción
Ibuprofen	No hay interacción	No hay interacción
Prednisolona	Vigilar. Posible interacción	Vigilar. Posible interacción
Anticonceptivos orales	Puede disminuir la eficacia de las A.O. Complementar con otros métodos anticonceptivos	

III. Inhibidores de Transcriptasa Inversa análogos de nucleósidos

Droga afectada	AZT	D4T	DDI
Metadona		d4T ↓ 27% Considere aumentar	ddI ↓ 41%, la dosis de ddI
Varios: Ribavirina	Contraindicado		