



PROFILAXIA PÓS EXPOSIÇÃO (PEP) PARA HIV

Do Ambulatório: _____

Para: _____ Idade: _____

Endereço: _____

Uso interno:

- Lamivudina+Tenofovir** (TDF/3TC) 300mg/300mg (“2 em1”) 01 cp ao dia por 28 dias
- RALTEGRAVIR** (RAL) 400 MG (1 CP DE 12/12H) por 28 dias

Observações:

1. Não prescrever Omeprazol, pois inibe a absorção Do Atazanavir;
2. Ranitidina pode ser prescrita com intervalo de 12 horas em relação ao horário da PEP;
3. Hidróxido de alumínio: deve ser tomado 6 horas antes ou 2 horas depois da PEP;
4. Caso use Anticonvulsivante, entrar em contato com Infectologista do SAE para orientações;
5. Se diarreia: iniciar dieta obstipante;
6. Discreta icterícia pode ocorrer e não deve ser interrompido o tratamento, pois desaparecerá após o término da medicação.

Data: ____ / ____ / ____



PROFILAXIA PÓS EXPOSIÇÃO (PEP) PARA HIV

Do Ambulatório: _____

Para: _____ Idade: _____

Endereço: _____

Uso interno:

- Lamivudina+Tenofovir** (TDF/3TC) 300mg/300mg (“2 em1”) 01 cp ao dia por 28 dias
- RALTEGRAVIR** (RAL) 400 MG (1 CP DE 12/12H) por 28 dias

Observações:

1. Não prescrever Omeprazol, pois inibe a absorção Do Atazanavir;
2. Ranitidina pode ser prescrita com intervalo de 12 horas em relação ao horário da PEP;
3. Hidróxido de alumínio: deve ser tomado 6 horas antes ou 2 horas depois da PEP;
4. Caso use Anticonvulsivante, entrar em contato com Infectologista do SAE para orientações;
5. Se diarreia: iniciar dieta obstipante;
6. Discreta icterícia pode ocorrer e não deve ser interrompido o tratamento, pois desaparecerá após o término da medicação.

Data: ____ / ____ / ____



PROFILAXIA PÓS EXPOSIÇÃO (PEP) PARA HIV

Do Ambulatório: _____

Para: _____ Idade: _____

Endereço: _____

Uso interno:

- Lamivudina+Tenofovir** (TDF/3TC) 300mg/300mg (“2 em1”) 01 cp ao dia por 28 dias
- RALTEGRAVIR** (RAL) 400 MG (1 CP DE 12/12H) por 28 dias

Observações:

1. Não prescrever Omeprazol, pois inibe a absorção Do Atazanavir;
2. Ranitidina pode ser prescrita com intervalo de 12 horas em relação ao horário da PEP;
3. Hidróxido de alumínio: deve ser tomado 6 horas antes ou 2 horas depois da PEP;
4. Caso use Anticonvulsivante, entrar em contato com Infectologista do SAE para orientações;
5. Se diarreia: iniciar dieta obstipante;
6. Discreta icterícia pode ocorrer e não deve ser interrompido o tratamento, pois desaparecerá após o término da medicação.

Data: ____ / ____ / ____



Manual para Abordagem da exposição ocupacional a materiais biológicos 2017-2018

Profilaxia pós-exposição (PEP) para HIV

Tipo de Acidente	HIV (+)	HIV (-)	Paciente-fonte desconhecido *
Perfurocortante	PEP	Não há indicação PEP	PEP
Exposição Mucosa	PEP	Não há indicação PEP	PEP

*Quando o paciente-fonte recusar a coleta das sorologias OU quando se perder essa coleta por qualquer motivo, deve-se abordar o caso Como paciente-fonte desconhecido