

OBCHODNÍ NÁZEV:		Amikacin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Amikacin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Apramycin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Apramycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Azidamfenikol		
POUŽITÍ:	Širokospektrá antibiotika účinná proti salmonelovým infekcím a H. influenzae, používá se též k léčbě meningokokových nebo pneumokokových infekcích CNS nebo jako alternativa tetracyklinů u těžkých rickettsiálních infekcí.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	rozvoj aplastické anémie, neasea, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Azidamfenikol	TŘÍDA:	Amfenikoly

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefacetril		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefacetril	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefadroxil		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefadroxil	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefaklor		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaná stafylokoky nebo způsobenými gramnegativními bakteriemi rezistentními na méně účinná antibiotika. Hemofilové infekce (ampicilin rezistentních), kapavka, chirurgická profylaxe aj.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefaklor	TŘÍDA:	Cefalosporiny II. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefalexin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefalexin	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefalonium		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, určená k léčbě závažných smíšených infekcí u nemocných s jiným těžkým onemocněním (imunosuprese, neutropenie).			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce, krvácivost			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefalonium	TŘÍDA:	Cefalosporiny IV. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefalotin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefalotin	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefamandol		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaná stafylokoky nebo způsobenými gramnegativními bakteriemi rezistentními na méně účinná antibiotika. Hemofilové infekce (ampicilin rezistentních), kapavka, chirurgická profylaxe aj.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefamandol	TŘÍDA:	Cefalosporiny II. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefapirin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefapirin	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefazolin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaných grampozitivními bakteriemi, zejména stafylokoky, včetně těžkých infekcí. Enterokoky, meticilin – rezistentní stafylokoky a Staphylococcus epidermidis jsou rezistentní.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefazolin	TŘÍDA:	Cefalosporiny I. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefdinir		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefdinir	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefditoren	
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce		
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefditoren	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefepim		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, určená k léčbě závažných smíšených infekcí u nemocných s jiným těžkým onemocněním (imunosuprese, neutropenie).			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce, krvácivost			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefepim	TŘÍDA:	Cefalosporiny IV. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefixime	
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce		
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefixime	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefoperazon		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefoperazon	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefotaxim	
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce		
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefotaxim	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefoxitin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaná stafylokoky nebo způsobenými gramnegativními bakteriemi rezistentními na méně účinná antibiotika. Hemofilové infekce (ampicilin rezistentních), kapavka, chirurgická profylaxe aj.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:		Cefoxitin	TŘÍDA:	Cefalosporiny II. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefpirom		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, určená k léčbě závažných smíšených infekcí u nemocných s jiným těžkým onemocněním (imunosuprese, neutropenie).			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce, krvácivost			
GENERICKÝ NÁZEV:		Cefpirom	TŘÍDA:	Cefalosporiny IV. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefpodoxim		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Cefprozil (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:		Cefpodoxim	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefprozil		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaná stafylokoky nebo způsobenými gramnegativními bakteriemi rezistentními na méně účinná antibiotika. Hemofilové infekce (ampicilin rezistentních), kapavka, chirurgická profylaxe aj.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefprozil	TŘÍDA:	Cefalosporiny II. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefquinom		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, určená k léčbě závažných smíšených infekcí u nemocných s jiným těžkým onemocněním (imunosuprese, neutropenie).			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce, krvácivost			
GENERICKÝ NÁZEV:	Cefquinom	TŘÍDA:	Cefalosporiny IV. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Ceftazidim	
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce		
GENERICKÝ NÁZEV:	Ceftazidim	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Ceftibuten		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Ceftibuten	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Ceftizoxim	
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce		
GENERICKÝ NÁZEV:	Ceftizoxim	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Ceftriaxon		
POUŽITÍ:	Jsou to širokospektrá antibiotika s indikačním omezením, účinná proti grampozitivním i gramnegativním bakteriím. Ceftazidim (Fortum) je účinný i na P. aeruginosa. Léčba těžších, život ohrožujících infekcí, meningitíd, Lymeské boreliózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:	Ceftriaxon	TŘÍDA:	Cefalosporiny III. generace	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cefuroxim		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí vyvolaná stafylokoky nebo způsobenými gramnegativními bakteriemi rezistentními na méně účinná antibiotika. Hemofilové infekce (ampicilin rezistentních), kapavka, chirurgická profylaxe aj.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nevolnost, průjem, alergické reakce			
GENERICKÝ NÁZEV:		Cefuroxim	TŘÍDA:	Cefalosporiny II. generace

OBCHODNÍ NÁZEV:		Chloramfenikol		
POUŽITÍ:	Širokospektrá antibiotika účinná proti salmonelovým infekcím a H. influenzae, používá se též k léčbě meningokokových nebo pneumokokových infekcích CNS nebo jako alternativa tetracyklinů u těžkých rickettsiálních infekcí.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	rozvoj aplastické anémie, nausea, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Chloramfenikol	TŘÍDA:	Amfenikoly

OBCHODNÍ NÁZEV:		Cilastatin	
POUŽITÍ:	Lékem volby pouze pro život ohrožující nosokomiální infekce vyvolané některými kmeny Enterobacter spp., Serratia spp., C. freundii nebo Campylobacter fetus; akutní nekrotizující pankreatitida, bakteriální meningitida.		
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	vyvolání epileptického záchvatu (imipenem), alergické reakce, nevolnost, zvracení		
GENERICKÝ NÁZEV:	Cilastatin	TŘÍDA:	Karbapenemy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Dihydrostreptomycin			
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin				
GENERICKÝ NÁZEV:		Dihydrostreptomycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Florfenikol		
POUŽITÍ:	Širokospektrá antibiotika účinná proti salmonelovým infekcím a H. influenzae, používá se též k léčbě meningokokových nebo pneumokokových infekcích CNS nebo jako alternativa tetracyklinů u těžkých rickettsiálních infekcí.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	rozvoj aplastické anémie, nausea, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Florfenikol	TŘÍDA:	Amfenikoly

OBCHODNÍ NÁZEV:		Geldanamycin			
POUŽITÍ:	Experimentálně jako protinádorová terapie.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nejsou dostatečné údaje				
GENERICKÝ NÁZEV:		Geldanamycin	TŘÍDA:	Ansamyciny	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Herbimycin			
POUŽITÍ:	Experimentálně jako protinádorová terapie.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nejsou dostatečné údaje				
GENERICKÝ NÁZEV:		Herbimycin	TŘÍDA:	Ansamyciny	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Kanamycin			
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin				
GENERICKÝ NÁZEV:		Kanamycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Ertapenem		
POUŽITÍ:	Lékem volby pouze pro život ohrožující nosokomiální infekce vyvolané některými kmeny Enterobacter spp., Serratia spp., C. freundii nebo Campylobacter fetus; akutní nekrotizující pankreatitida, bakteriální meningitida.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	vyvolání epileptického záchvatu (imipenem), alergické reakce, nevolnost, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Ertapenem	TŘÍDA:	Karbapenemy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Framycetin			
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin				
GENERICKÝ NÁZEV:		Framycetin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Gentamicin			
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.				
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin				
GENERICKÝ NÁZEV:		Gentamicin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Imipenem		
POUŽITÍ:	Lékem volby pouze pro život ohrožující nosokomiální infekce vyvolané některými kmeny Enterobacter spp., Serratia spp., C. freundii nebo Campylobacter fetus; akutní nekrotizující pankreatitida, bakteriální meningitida.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	vyvolání epileptického záchvatu (imipenem), alergické reakce, nevolnost, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Imipenem	TŘÍDA:	Karbapenemy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Meropenem		
POUŽITÍ:	Lékem volby pouze pro život ohrožující nosokomiální infekce vyvolané některými kmeny Enterobacter spp., Serratia spp., C. freundii nebo Campylobacter fetus; akutní nekrotizující pankreatitida, bakteriální meningitida.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	vyvolání epileptického záchvatu (imipenem), alergické reakce, nevolnost, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Meropenem	TŘÍDA:	Karbapenemy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Neomycin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Neomycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Netilmicin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Netilmicin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Rifabutin		
POUŽITÍ:	Infekce způsobené grampozitivními bakteriemi včetně mykobakterií – léčba tuberkulózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	poškození jater			
GENERICKÝ NÁZEV:		Rifabutin	TŘÍDA:	Rifamyciny

OBCHODNÍ NÁZEV:		Rifampicin		
POUŽITÍ:	Infekce způsobené grampozitivními bakteriemi včetně mykobakterií – léčba tuberkulózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	poškození jater			
GENERICKÝ NÁZEV:		Rifampicin	TŘÍDA:	Rifamyciny

OBCHODNÍ NÁZEV:		Rifamycin		
POUŽITÍ:	Infekce způsobené grampozitivními bakteriemi včetně mykobakterií – léčba tuberkulózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	poškození jater			
GENERICKÝ NÁZEV:		Rifamycin	TŘÍDA:	Rifamyciny

OBCHODNÍ NÁZEV:		Rifaximin		
POUŽITÍ:	Infekce způsobené grampozitivními bakteriemi včetně mykobakterií – léčba tuberkulózy.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	poškození jater			
GENERICKÝ NÁZEV:		Rifaximin	TŘÍDA:	Rifamyciny

OBCHODNÍ NÁZEV:		Streptomycin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Streptomycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy

OBCHODNÍ NÁZEV:		Teikoplanin		
POUŽITÍ:	Infekce multirezistentními grampozitivními bakteriemi, záložní humánní antibiotikum.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	nejsou dostatečné údaje			
GENERICKÝ NÁZEV:	Teikoplanin	TŘÍDA:	Glykopeptidová antibiotika	

OBCHODNÍ NÁZEV:		Thiamfenikol		
POUŽITÍ:	Širokospektrá antibiotika účinná proti salmonelovým infekcím a H. influenzae, používá se též k léčbě meningokokových nebo pneumokokových infekcích CNS nebo jako alternativa tetracyklinů u těžkých rickettsiálních infekcí.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	rozvoj aplastické anémie, nausea, zvracení			
GENERICKÝ NÁZEV:		Thiamfenikol	TŘÍDA:	Amfenikoly

OBCHODNÍ NÁZEV:		Tobramycin		
POUŽITÍ:	Léčba infekcí způsobených gramnegativními bakteriemi, jako je E. coli, Klebsiella nebo P. aeruginosa, působí proti leptospirám a některé i vůči stafylokokům.			
NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY:	ztráta sluchu, závratě, poškození ledvin			
GENERICKÝ NÁZEV:		Tobramycin	TŘÍDA:	Aminoglykosidy