

Tên hoạt chất	Dược thư Quốc gia Việt Nam 2022	Sanford guide (update 12.2025)	HD hiệu chỉnh liều ở BN suy thận - BV Bạch Mai 2023	Renal Pharmacotherapy 2021																																							
Ceftibuten	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>Liều dùng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥ 50</td> <td>400mg/24h</td> </tr> <tr> <td>30-49</td> <td>4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h</td> </tr> <tr> <td>5-29</td> <td>2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h</td> </tr> <tr> <td>HD</td> <td>400mg hoặc 9mg/kg hỗn dịch uống (liều tối đa 400mg) vào cuối mỗi lần lọc</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	Liều dùng	≥ 50	400mg/24h	30-49	4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h	5-29	2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h	HD	400mg hoặc 9mg/kg hỗn dịch uống (liều tối đa 400mg) vào cuối mỗi lần lọc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>Liều dùng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 50</td> <td>400mg/24h</td> </tr> <tr> <td>10-50</td> <td>200mg/24h</td> </tr> <tr> <td>< 10</td> <td>100mg/24h</td> </tr> <tr> <td>HD</td> <td>100mg/24h (dùng sau lọc vào ngày lọc)</td> </tr> <tr> <td>CAPD</td> <td>100mg/24h</td> </tr> <tr> <td>CRRT</td> <td>ND</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	Liều dùng	> 50	400mg/24h	10-50	200mg/24h	< 10	100mg/24h	HD	100mg/24h (dùng sau lọc vào ngày lọc)	CAPD	100mg/24h	CRRT	ND	ND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>Liều dùng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 50</td> <td>9mg/kg/24h hoặc 400mg/24h</td> </tr> <tr> <td>30-49</td> <td>4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h</td> </tr> <tr> <td>5-29</td> <td>2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h</td> </tr> <tr> <td>HD</td> <td>400mg hoặc 9mg/kg (tối đa 400mg), PO sau mỗi lần lọc</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	Liều dùng	> 50	9mg/kg/24h hoặc 400mg/24h	30-49	4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h	5-29	2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h	HD	400mg hoặc 9mg/kg (tối đa 400mg), PO sau mỗi lần lọc					
ClCr (ml/ph)	Liều dùng																																										
≥ 50	400mg/24h																																										
30-49	4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h																																										
5-29	2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h																																										
HD	400mg hoặc 9mg/kg hỗn dịch uống (liều tối đa 400mg) vào cuối mỗi lần lọc																																										
ClCr (ml/ph)	Liều dùng																																										
> 50	400mg/24h																																										
10-50	200mg/24h																																										
< 10	100mg/24h																																										
HD	100mg/24h (dùng sau lọc vào ngày lọc)																																										
CAPD	100mg/24h																																										
CRRT	ND																																										
ClCr (ml/ph)	Liều dùng																																										
> 50	9mg/kg/24h hoặc 400mg/24h																																										
30-49	4,5mg/kg/24h hoặc 200mg/24h																																										
5-29	2,25mg/kg/24h hoặc 100mg/24h																																										
HD	400mg hoặc 9mg/kg (tối đa 400mg), PO sau mỗi lần lọc																																										
Ceftizoxim	ND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>Liều dùng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 90</td> <td>2g/8h</td> </tr> <tr> <td>50 - 90</td> <td>2g/8-12h</td> </tr> <tr> <td>10 - 50</td> <td>2g/12-24h</td> </tr> <tr> <td>< 10</td> <td>2g/24h</td> </tr> <tr> <td>HD</td> <td>2g/24h + 1g sau lọc</td> </tr> <tr> <td>CAPD</td> <td>0,5-1g/24h</td> </tr> <tr> <td>CRRT</td> <td>2g/12-24h</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	Liều dùng	> 90	2g/8h	50 - 90	2g/8-12h	10 - 50	2g/12-24h	< 10	2g/24h	HD	2g/24h + 1g sau lọc	CAPD	0,5-1g/24h	CRRT	2g/12-24h	ND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>Chức năng thận</th> <th>NK nhẹ</th> <th>NK đe dọa tính mạng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50-79</td> <td>Suy thận nhẹ</td> <td>0,5g/8h /8h</td> <td>0,75-1,5g /8h</td> </tr> <tr> <td>5-49</td> <td>Suy thận trung bình - nặng</td> <td>0,25 - 0,5g /12h</td> <td>0,5-1g /12h</td> </tr> <tr> <td>0-4</td> <td>HD</td> <td>0,5g /48h hoặc 0,25g /24h</td> <td>0,5-1g /48h hoặc 0,5g/24h</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	Chức năng thận	NK nhẹ	NK đe dọa tính mạng	50-79	Suy thận nhẹ	0,5g/8h /8h	0,75-1,5g /8h	5-49	Suy thận trung bình - nặng	0,25 - 0,5g /12h	0,5-1g /12h	0-4	HD	0,5g /48h hoặc 0,25g /24h	0,5-1g /48h hoặc 0,5g/24h							
ClCr (ml/ph)	Liều dùng																																										
> 90	2g/8h																																										
50 - 90	2g/8-12h																																										
10 - 50	2g/12-24h																																										
< 10	2g/24h																																										
HD	2g/24h + 1g sau lọc																																										
CAPD	0,5-1g/24h																																										
CRRT	2g/12-24h																																										
ClCr (ml/ph)	Chức năng thận	NK nhẹ	NK đe dọa tính mạng																																								
50-79	Suy thận nhẹ	0,5g/8h /8h	0,75-1,5g /8h																																								
5-49	Suy thận trung bình - nặng	0,25 - 0,5g /12h	0,5-1g /12h																																								
0-4	HD	0,5g /48h hoặc 0,25g /24h	0,5-1g /48h hoặc 0,5g/24h																																								
Ceftolozan + tazobactam	ND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>IAI/UTI</th> <th>HAP/VAP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 50</td> <td>1,5g/8h</td> <td>3g/8h</td> </tr> <tr> <td>30 - 50</td> <td>0,75g/8h</td> <td>1,5g/8h</td> </tr> <tr> <td>15 - 29</td> <td>0,375g/8h</td> <td>0,75g/8h</td> </tr> <tr> <td>< 15 và có HD</td> <td colspan="2">Xem phần HD</td></tr> <tr> <td>HD</td> <td>LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h (sau lọc)</td> <td>LD: 2,25g, MD: 0,45g/8h (sau lọc)</td> </tr> <tr> <td>CAPD</td> <td>ND</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CRRT</td> <td colspan="2">CVVHDF: 3g, sau đó 0,75g/8h</td></tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	IAI/UTI	HAP/VAP	> 50	1,5g/8h	3g/8h	30 - 50	0,75g/8h	1,5g/8h	15 - 29	0,375g/8h	0,75g/8h	< 15 và có HD	Xem phần HD		HD	LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h (sau lọc)	LD: 2,25g, MD: 0,45g/8h (sau lọc)	CAPD	ND		CRRT	CVVHDF: 3g, sau đó 0,75g/8h		ND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ClCr (ml/ph)</th> <th>cIAI/cUTI</th> <th>HAP/VAP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>> 50</td> <td>1,5g/8h</td> <td>3g/8h</td> </tr> <tr> <td>30 - 50</td> <td>0,75g/8h</td> <td>1,5g/8h</td> </tr> <tr> <td>15 - 29</td> <td>0,375g/8h</td> <td>0,75g/8h</td> </tr> <tr> <td>Bệnh thận mạn giai đoạn cuối đang HD</td> <td>LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc</td> <td>LD: 0,25g, MD: 0,45g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc</td> </tr> </tbody> </table>	ClCr (ml/ph)	cIAI/cUTI	HAP/VAP	> 50	1,5g/8h	3g/8h	30 - 50	0,75g/8h	1,5g/8h	15 - 29	0,375g/8h	0,75g/8h	Bệnh thận mạn giai đoạn cuối đang HD	LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc	LD: 0,25g, MD: 0,45g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc
ClCr (ml/ph)	IAI/UTI	HAP/VAP																																									
> 50	1,5g/8h	3g/8h																																									
30 - 50	0,75g/8h	1,5g/8h																																									
15 - 29	0,375g/8h	0,75g/8h																																									
< 15 và có HD	Xem phần HD																																										
HD	LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h (sau lọc)	LD: 2,25g, MD: 0,45g/8h (sau lọc)																																									
CAPD	ND																																										
CRRT	CVVHDF: 3g, sau đó 0,75g/8h																																										
ClCr (ml/ph)	cIAI/cUTI	HAP/VAP																																									
> 50	1,5g/8h	3g/8h																																									
30 - 50	0,75g/8h	1,5g/8h																																									
15 - 29	0,375g/8h	0,75g/8h																																									
Bệnh thận mạn giai đoạn cuối đang HD	LD: 0,75g, MD: 0,15g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc	LD: 0,25g, MD: 0,45g/8h, dùng sau lọc vào ngày lọc																																									
Ceftriaxon	ND	Không phải chỉnh liều (1 - 2g/12 - 24h).	- Không phải chỉnh liều (1 - 2g/24h, BN nặng 2g/12h).	Không phải chỉnh liều																																							