

Bitte ausfüllen

Datum: _____

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Uhrzeit 1. Harnabgabe: _____ ①

Uhrzeit letzte Harnabgabe: _____ ②

Menge in ml: _____ ③

Ablauf

1. Morgens ersten Harn **nicht** aufsammeln, jedoch die Uhrzeit als Beginn der Sammelperiode notieren ①
2. Ab jetzt jeden Harn im Verlauf der folgenden 24 Stunden ins Sammelgefäß ablassen.
3. Am nächsten Morgen zur gleichen Uhrzeit wie am Vortag ① die Blase ins Sammelgefäß entleeren und die Uhrzeit notieren ②
4. Harnmenge an der Skala ablesen und notieren ③
5. Den Harn gut schwenken und einen Teil von ca. 10 – 20 ml in ein Transportgefäß (mit Namen und Gesamtharnmenge beschriftet) füllen und zum Arzt bringen.
Sammelbehälter kühl und lichtgeschützt lagern

Bitte ausfüllen

Datum: _____

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Uhrzeit 1. Harnabgabe: _____ ①

Uhrzeit letzte Harnabgabe: _____ ②

Menge in ml: _____ ③

Ablauf

1. Morgens ersten Harn **nicht** aufsammeln, jedoch die Uhrzeit als Beginn der Sammelperiode notieren ①
2. Ab jetzt jeden Harn im Verlauf der folgenden 24 Stunden ins Sammelgefäß ablassen.
3. Am nächsten Morgen zur gleichen Uhrzeit wie am Vortag ① die Blase ins Sammelgefäß entleeren und die Uhrzeit notieren ②
4. Harnmenge an der Skala ablesen und notieren ③
5. Den Harn gut schwenken und einen Teil von ca. 10 – 20 ml in ein Transportgefäß (mit Namen und Gesamtharnmenge beschriftet) füllen und zum Arzt bringen.
Sammelbehälter kühl und lichtgeschützt lagern

Bitte ausfüllen

Datum: _____

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Uhrzeit 1. Harnabgabe: _____ ①

Uhrzeit letzte Harnabgabe: _____ ②

Menge in ml: _____ ③

Ablauf

1. Morgens ersten Harn **nicht** aufsammeln, jedoch die Uhrzeit als Beginn der Sammelperiode notieren ①
2. Ab jetzt jeden Harn im Verlauf der folgenden 24 Stunden ins Sammelgefäß ablassen.
3. Am nächsten Morgen zur gleichen Uhrzeit wie am Vortag ① die Blase ins Sammelgefäß entleeren und die Uhrzeit notieren ②
4. Harnmenge an der Skala ablesen und notieren ③
5. Den Harn gut schwenken und einen Teil von ca. 10 – 20 ml in ein Transportgefäß (mit Namen und Gesamtharnmenge beschriftet) füllen und zum Arzt bringen.
Sammelbehälter kühl und lichtgeschützt lagern

Bitte ausfüllen

Datum: _____

Name: _____

Geburtsdatum: _____

Uhrzeit 1. Harnabgabe: _____ ①

Uhrzeit letzte Harnabgabe: _____ ②

Menge in ml: _____ ③

Ablauf

1. Morgens ersten Harn **nicht** aufsammeln, jedoch die Uhrzeit als Beginn der Sammelperiode notieren ①
2. Ab jetzt jeden Harn im Verlauf der folgenden 24 Stunden ins Sammelgefäß ablassen.
3. Am nächsten Morgen zur gleichen Uhrzeit wie am Vortag ① die Blase ins Sammelgefäß entleeren und die Uhrzeit notieren ②
4. Harnmenge an der Skala ablesen und notieren ③
5. Den Harn gut schwenken und einen Teil von ca. 10 – 20 ml in ein Transportgefäß (mit Namen und Gesamtharnmenge beschriftet) füllen und zum Arzt bringen.
Sammelbehälter kühl und lichtgeschützt lagern