

## Batteriologia urinaria

### Provetta Bacturin per una diagnostica ottimale

#### Contesto

La resistenza agli antibiotici viene riscontrata sempre più spesso nello spettro batterico delle infezioni del tratto urinario. L'identificazione rapida degli agenti patogeni e la diagnosi di un'eventuale resistenza diventano sempre più importanti. La preparazione a partire dalla provetta Bacturin consente anche la crescita di patogeni difficili e una valutazione differenziata attraverso la formazione di colore su speciali terreni di coltura.



#### Analitica

In futuro, la diagnostica microbiologica delle urine presso Viollier sarà effettuata esclusivamente a partire da materiale prelevato in provette Bacturin. Se si continuerà a utilizzare terreni di coltura a immersione, sarà necessario riempire contemporaneamente una provetta Bacturin per inviarla a Viollier per l'antibiogramma in caso di crescita sul terreno di coltura a immersione. Identificazione e antibiogramma vengono eseguiti a dipendenza di tipo e quantità di germi rilevati.

Nuovo dal  
01.03.2025

#### Vantaggi

- I campioni possono essere conservati fino a 48 ore senza refrigerazione.
- La sovracrescita batterica è impedita dagli stabilizzatori.
- I risultati falsi positivi sono ridotti.
- Le infezioni miste possono essere diagnosticate chiaramente.
- La provetta Bacturin garantisce un trasporto sicuro del campione senza perdite.
- I risultati dell'antibiogramma sono disponibili entro 24 ore dal momento dell'identificazione.

#### Materiale

Provetta Bacturin, verde chiaro, con unità di trasferimento (40)



#### Prezzo

Secondo elenco delle analisi



#### Informazioni Letteratura su richiesta

Dr. rer. nat. Virginia Hill, Candidata Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Diagnostica delle Infezioni

Dr. rer. nat. Christiane Beckmann, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Diagnostica delle Infezioni

Claudio Castelberg, MSc ETH, Candidato Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Diagnostica delle Infezioni

Dr. med. Olivier Dubuis, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile specialistico batteriologia / micologia / parassitologia

Kerstin Narr, PhD, Candidata Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Diagnostica delle Infezioni

#### Redazione

Dr. med. Uta Deus, FMH medicina interna generale, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Sost. responsabile Inner Corelab

Dr. med. Maurice Redondo, FMH ematologia, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile del settore Laboratori di routine