



Nuovo:

Il test PCR di 90 minuti per la mastite per il Suo ambulatorio veterinario.

È finalmente disponibile una soluzione diagnostica di biologia molecolare per l'ambulatorio veterinario, in grado di identificare e differenziare rapidamente i patogeni della mastite nelle vacche da latte – sviluppato in Svizzera sulla base della tecnologia PCR di ender diagnostics.

Questa tecnologia è stata denominata emma (ender molecular multiplex approach) ed è destinata a favorire la giusta decisione di trattamento e, quindi, a ridurre (fino al 40%) una superflua somministrazione di antibiotici. Di particolare interesse per Lei: emma consente una precisa diagnostica PCR proprio dove i risultati sono necessari, cioè direttamente nel Suo ambulatorio veterinario. Il laboratorio centrale non è più necessario.

Come specialista del settore, otterrà più rapidamente chiarezza, potrà prendere decisioni basate sull'evidenza sulla terapia della mastite e, non da ultimo, incrementare il fatturato del Suo ambulatorio. Con emma, infatti, i test possono essere fatturati direttamente alle aziende lattiere.

Diagnosi
rapida e terapia
mirata = ridotto
impiego di
antibiotici



I vantaggi in breve

- Il test più rapido possibile per le mastite
- Riduzione degli antibiotici, grazie alla rapida diagnosi
- Consente ai veterinari un trattamento della mastite basato sull'evidenza
- Apre per il Suo ambulatorio nuove fonti di ricavo
- Rapido e semplice da apprendere – in qualsiasi ambulatorio, senza formazione specifica
- Sicurezza sul lavoro: senza coltura di patogeni

La PCR per la mastite nel Suo ambulatorio apporta vantaggi economici per tutti

Per identificare in maniera mirata i patogeni della mastite nelle vacche da latte, non dovrà più inviare i campioni di latte al laboratorio né effettuare lunghe colture microbiologiche. Con emma, potrà ora fornire direttamente agli allevatori risultati diagnostici chiari, entro 90 minuti dalla ricezione dei campioni: 15 minuti di lavoro per la preparazione dei campioni; la misurazione avviene in maniera completamente automatica. Il fatturato generato rimane interamente nel Suo ambulatorio per animali di grossa taglia.

Per utilizzare emma, non è necessaria alcuna formazione specifica: sono sufficienti solo alcune ore di addestramento da parte di ender diagnostics per l'uso nel proprio ambulatorio. È possibile noleggiare o acquistare da noi l'attrezzatura di laboratorio appropriata.

15 minuti per la preparazione dei campioni; la misurazione avviene in maniera completamente automatica: Ecco come effettuare il test emma.

