

ISS: contributi del Dipartimento di Sicurezza alimentare, nutrizione e sanità pubblica veterinaria per un approccio One Health



Da diversi anni il [Dipartimento di Sicurezza alimentare, nutrizione e sanità pubblica veterinaria dell'Istituto Superiore di Sanità](#) organizza attività di formazione e seminari per il personale interno, con l'obiettivo di condividere i risultati delle

attività sia scientifiche che istituzionali negli ambiti disciplinari della sicurezza chimica e microbiologica degli alimenti, malattie a trasmissione alimentare, nutrizione, alimentazione e salute, sanità pubblica veterinaria.

La collocazione del Dipartimento all'interno del principale istituto di sanità pubblica nazionale, offre l'opportunità di indirizzare la crescita professionale del personale del Dipartimento all'interno della visione e dell'approccio One Health, il paradigma che riconosce la salute dell'uomo come strettamente connessa a quella degli animali e dell'ambiente e propone uno sguardo ampio e inclusivo del concetto di salute offrendo l'opportunità di una formazione aperta e pronta all'integrazione e alla collaborazione transdisciplinare e interprofessionale

Con la collaborazione dei gruppi di lavoro "Formazione" e "Comunicazione" del Dipartimento vengono ora raccolti in un

documento i contributi relativi ad alcuni dei seminari svolti dal Dipartimento nei suoi diversi ambiti di competenza:

INDICE

Premessa

Umberto Agrimi

Relazione sul biomonitoraggio in Europa: il progetto HBM4EU

Stefano Lorenzetti

Valutazione del rischio-beneficio in sicurezza alimentare: elementi chiave emersi durante il corso organizzato dalla Denmark Technical University

Rosangela Tozzoli, Olimpia Vincentini, Angela Sorbo

Epatite E nel mondo animale

Luca De Sabato, Ilaria Di Bartolo

Rotavirus dall'animale all'uomo

Giovanni Ianiro

Sviluppo di un saggio molecolare a supporto della sorveglianza nazionale della Shigellosi in Belgio nel 2018

Eleonora Ventola

Amebe a vita libera patogene (Free-Living Amoebae, FLA)

Margherita Montalbano Di Filippo

(A)cross Campylobacter: cross contamination events at domestic kitchens

Maria João Cardoso

Contaminazione da sostanze perfluoroalchiliche in Veneto: valutazione dell'esposizione alimentare e caratterizzazione del rischio

Francesca Iaconi, Francesco Cubadda

Ruolo della barriera epiteliale intestinale nelle patologie glutine dipendenti

Olimpia Vincentini

Approcci One Health nella valutazione del rischio delle sostanze utilizzate in mangimistica

Alberto Mantovani, Ivana Purificato

Valutazione mediante audit dei sistemi di gestione della biosicurezza dei laboratori

Renata Borroni, Gianni Ciccaglioni, Rosanna Adone, Antonio

Capocefalo, Ilaria Di Bartolo, Rita Di Benedetto, Giovanni Ianiro, Marina Monini, Paola Petrucci, Sergio Sbrenni

[Leggi il documento integrale](#)