



CONVEGNO

**15 Novembre 2019
Aula Magna – P.O. Pescara**

ZANZARE: UN RISCHIO PER LA SALUTE

**LA REGIONE ABRUZZO NELLA
PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE
ARBOVIROSI**



RAZIONALE DEL CONVEGNO

Nell'ultimo decennio, in Italia ed in Europa, si è assistito al progressivo aumento di casi umani importati ed autoctoni di alcune Arbovirosi, infezioni da Arbovirus (**Arthropod Borne Viruses**) molto diffuse nel resto del mondo. Tra queste, quelle causate dai virus del Dengue, del Chikungunya e dello Zika, che sono trasmesse all'uomo tramite la puntura di zanzare antropofile del genere *Aedes*, risultano essere tra quelle maggiormente diffuse. Altrettanto diffuse sono le infezioni determinate dai virus della West Nile e dell'Usutu, due *Flavivirus* endemici in molte regioni italiane il cui ciclo biologico implica principalmente zanzare ornitofiliche (soprattutto *Culex* spp.) ed alcune specie di uccelli selvatici che possono fungere da serbatoio ed amplificatore dell'infezione virale. Spesso attraverso i cosiddetti vettori-ponte, ovvero zanzare che compiono il pasto sia sugli uccelli che sui mammiferi, alcune specie come uomo e cavallo possono infettarsi manifestando anche forme neurologiche molto gravi. Una specie che riveste un ruolo importante nella trasmissione di arbovirosi in Italia è la *Culex pipiens* che rappresenta il vettore principale del West Nile e Usutu virus. E', fondamentale, pertanto, anche a livello locale e regionale, condurre in maniera integrata un'adeguata sorveglianza veterinaria (animale ed entomologica) ed umana per l'individuazione precoce di casi singoli o focolai di arbovirosi ed una efficace lotta ai vettori responsabili della loro trasmissione. L'Evento ha il fine, pertanto, di favorire l'informazione degli Operatori del settore sanitario e veterinario sulla specifica tematica e di promuovere, con le Istituzioni e gli Enti locali e regionali, una rete di attività e collaborazioni multiprofessionali in grado di garantire la tutela e la sicurezza della salute pubblica da rischi di possibili emergenze sanitarie.

PROGRAMMA CONVEGNO

Ore 08:30	Registrazione dei partecipanti	
Ore 09:30	Apertura lavori Saluti dell'Assessore alla Salute della Regione Abruzzo-Dott.ssa Nicoletta Veri	
PRIMA SESSIONE - Moderatori: A. Caponetti , C. Granchelli, P. Calistri, S. Melena		
Ore 10:00	Cambiamenti climatici e rischi di malattie trasmesse da vettori	C. Venturelli (AUSL della Romagna)
Ore 10:30	West Nile Disease in Italia: la Sorveglianza integrata One-Health	F. Monaco (IZSAM Teramo)
Ore 11:00	L'esperienza della Regione Emilia-Romagna	P. Angelini (Regione Emilia-Romagna)
Ore 11:30	Coffee break	
Ore 12:00	Piano operativo regionale per la sorveglianza del West Nile e dell'Usutu virus in Abruzzo	G. Bucciarelli/S. Melena (Regione Abruzzo)
Ore 12:30	Piano aziendale per la sorveglianza integrata e il controllo degli Arbovirus trasmessi da zanzare: l'esperienza della Asl di Pescara	D. Palmieri (ASL Pescara)
Ore 13:00	Il ruolo dell'infettivologo nella diagnosi e trattamento delle Malattie da Arbovirus	G. Parruti (ASL Pescara)
Ore 13:30	Pausa pranzo	
SECONDA SESSIONE -Moderatori: G. Savini, G. Bucciarelli, A. Di Girolamo		
Ore 14:30	Le attività di sorveglianza e controllo implementate dal Servizio veterinario della Asl di Pescara	F. Ruggeri (ASL Pescara)
Ore 15:00	Ruolo e competenze del Comune nella lotta al vettore	M.Rita Paoni Saccone (Comune di Pescara)
Ore 15:30	Sorveglianza epidemiologica del West Nile virus (WNV) nei donatori di sangue ed emocomponenti	P. Accorsi (ASL Pescara)
Ore 16:00	Discussione e confronto	
Ore 17:00	Questionario e chiusura dei lavori	

Moderatori e Relatori:

Patrizia Accorsi	U.O.C. Centro Trasfusionale Asl Pescara
Paola Angelini	Servizio Prevenzione e Sanità Pubblica, Regione Emilia-Romagna
Giuseppe Bucciarelli	Servizio Sanità veterinaria Regione Abruzzo
Paolo Calistri	I.Z.S.A.M - Teramo
Antonio Caponetti	Direzione Sanitaria Asl Pescara
Arturo Di Girolamo	U.O.C. Qualità, Risk Management Asl Chieti
Carla Granchelli	S.I.E.S.P. Asl Pescara
Stefania Melena	Servizio Prevenzione e Tutela Sanitaria Regione Abruzzo
Federica Monaco	I.Z.S.A.M - Teramo
Dalia Palmieri	Ufficio Epidemiologico Az./S.I.E.S.P. Asl Pescara
Maria Rita Paoni Saccone	Assessore alla Salute Comune di Pescara
Giustino Parruti	U.O.C. Malattie Infettive e Tropicali Asl Pescara
Franco Ruggeri	U.O.C. Sanità Animale Asl Pescara
Giovanni Savini	I.Z.S.A.M - Teramo
Claudio Venturelli	Dipartimento Sanità Pubblica AUSL della Romagna

- Evento accreditato ECM** per n°200 partecipanti del settore sanitario e veterinario
- La partecipazione all'evento è gratuita** per tutti i partecipanti (anche esterni alla Asl di Pescara) ed è rivolta agli Operatori della Sanità Pubblica umana e veterinaria della Regione Abruzzo:
 - Medici specialisti in Malattie infettive, in Medicina Interna, Microbiologia e virologia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Chirurghi di tutte le specialità, Neurochirurghi
 - MMG e PLS
 - Veterinari
 - Infermieri e Infermieri pediatrici
 - Tecnici della Prevenzione
 - Biologi
 - Farmacisti
- Sede:** Aula magna del Presidio Ospedaliero di Pescara
- Data:** 15 Novembre 2019
- Comitato scientifico dell'evento:**
 - Antonio Caponetti
 - Dalia Palmieri
 - Franco Ruggeri
 - Giuseppe Garofalo
 - Federica Monaco
 - Giustino Parruti
 - Patrizia Accorsi
- La durata prevista per ciascun intervento è di 30 minuti**