

**የቢጫ ወባ (Yellow Fever) በሽታ ወረርሽኝ መከሰቱን አስመልክቶ የተሠጠ መግለጫ**

በኢ.ፌ.ዴ.ሪ ጤና ጥበቃ ሚኒስቴር የኢትዮጵያ የሕብረተሰብ ጤና ኢንስቲትዩት በደቡብ ብሔር ብሔረሰቦችና ሕዝቦች ብሔራዊ ክልላዊ መንግሥት በወላይታ ዞን ውስጥ በተለምዶ ቢጫ ወባ በመባል የሚጠራው የትኩሳት በሽታ በወረርሽኝ መልክ መከሰቱን ሊያረጋግጥ ችሏል።

በመሆኑም ከነሐሴ 5/2010 ዓ.ም ጀምሮ እስከ ጥቅምት 16/2011 ዓ.ም ድረስ 35 በሽታው የተጠረጠሩ ዜጎች መኖራቸው ሪፖርት የተደረገ ሲሆን ከነዚህም ውስጥ በምርመራ ያልተረጋገጠ የተወሰኑ ሰዎች ሕይወታቸው ያለፈ መሆኑ ሪፖርት ተደርጓል።ይህንን ተከትሎ በዳካር/ሴኔጋል በተወሰኑ ናሙናዎች ላይ በተደረገው የላቦራቶሪ ምርመራ መሰረት የቢጫ ወባ አምጭ ቫይረስ መኖሩ ተረጋግጧል።

በኢትዮጵያ የሕብረተሰብ ጤና ኢንስቲትዩት የሚመራ ከጤና ጥበቃ ሚኒስቴር፣ ከኢትዮጵያ የሕብረተሰብ ጤና ኢንስቲትዩት (EPHI)፣ ከመድሃኒት ፈንድና አቅርቦት ኤጀንሲ (PFSA)፣ ከዓለም ጤና ድርጅት (WHO)፣ ከዓለም አቀፉ የሕፃናት መርጃ ድርጅት (UNICEF) እና ከአሜሪካ በሽታዎች መከላከያና መቆጣጠሪያ ማዕከል (CDC) የተውጣጣ አገር አቀፍ የባለሙያዎች ቡድን ወይም ቴክኒካል ኮሚቴ፣ በማቋቋም ወረርሽኙን በአፋጣኝ ለመከላከልና ለመቆጣጠር የሚያስችሉ ተግባራት በመከናወን ላይ ሲሆን የማስተባበር ሥራው እንደ ቀጠለ ይገኛል።

በኢትዮጵያ የሕብረተሰብ ጤና ኢንስቲትዩት የሚመራ ከላይ የተጠቀሱት አጋር አካላትና ከክልል፣ ከዞንና ከወረዳ ጤና ቢሮዎች የተውጣጡ የበሽታዎች ቅኝት፣ ቫይሮሎጂ፣ ኢንቴሞሎጂ፣ የሕክምና ዶክተሮች እና የሕብረተሰብ ጤና አደጋዎች የማሕበረሰብ ንቅናቄ ባለሙያዎችን ያካተተ የፈጣን ምላሽ ሰጪ ቡድን በዙሃን ውስጥ ባሉ በበሽታው የተጠቁ እና አጎራባች ወረዳዎች እንዲሰማሩ በማድረግ ተገቢው ምላሽ እየተሰጠ ይገኛል። በዚህ መሰረት የበሽታ ቅኝትና የቫይረሱ ተሽካሚ የሆኑ ትንኞች ላይ የመከላከል እና እንዲሁም የምርምር ስራ በመከናወን ላይ ይገኛል።

ከዚህ በተጨማሪም የፈጣን ምላሽ አስጣጡ ላይ የሚደረገው ሙያዊ ድጋፍ እንደቀጠለ ሲሆን የበሽታውን ስርጭት ለመቆጣጠር በዙሃን የሚኖሩ ዜጎች ራሳቸውንና ቤተሰቦቻቸውን ከበሽታው መከላከል እንዲችሉ ሁሉን አሳታፊ በሆነና የሀይማኖት አባቶች፣ የሀገር ሽማግሌዎችና የጎሳ መሪዎችን ያቀፈ የግንዛቤ ማስጨበጫ ስራዎች በመከናወን ላይ የሚገኝ ሲሆን አመርቂ ወጤትም ተመዝግቧል።

የኢትዮጵያ የሕብረተሰብ ጤና ኢንስቲትዩት የክትባትና የሥራ ማስኬጃ ወጪ በመሸፈን የበሽታው መከላከያ ክትባት ከጥቅምት 3 እስከ 10/2011 ዓ.ም በወረርሽኙ ለተጠቁና አጎራባች 7 ቀበሌዎች ለተከታታይ 8 ቀናት በዘመቻ መልክ እንዲሰጥ ያደረገ ሲሆን በዚህም ዘመቻ ክትባቱ ከሚያስፈልጋቸው 31,633 ውስጥ 31,365 (99 ከመቶው) የሚሆኑ ነዋሪዎችን መከተብ ተችሏል።

በተመሳሳይ መልኩ የበሽታውን ሥርጭት በቀጣይነት ለመከላከል ይቻል ዘንድ በሽታው በተከሰተባቸውና አጎራባች የወላይታ ዞን ወረዳዎች፣ እንዲሁም ለአፋ ወረዳ አጎራባች የሆኑ 2 የጋም ጎፋ ዞን ወረዳዎች ለሚኖሩ ዜጎች ክትባቱን ለመስጠት አስፈላጊው ቅድመ ዝግጅት በመደረግ ላይ ሲሆን ለዘመቻው የሚውሉ የቢጫ ወባ ክትባት እና የሥራ ማስኬጃ ገንዘብ ከመንግስት እና ሌሎች አጋር ድርጅቶች ማሰባሰብ ተችሏል።

ከዚህም በተጨማሪም ሌሎችም ሰነድ ያላቸውን በዘላቂነት ለመቆጣጠርና በሌሎችም ለማጥፋት ይቻላል። ከዚህም በተጨማሪም ሌሎችም ሰነድ ያላቸውን በዘላቂነት ለመቆጣጠርና በሌሎችም ለማጥፋት ይቻላል። ከዚህም በተጨማሪም ሌሎችም ሰነድ ያላቸውን በዘላቂነት ለመቆጣጠርና በሌሎችም ለማጥፋት ይቻላል።

ለጤናችን በጋራ እንሥራ!