



Presidente: Prof. Silvio Brusaferrò - Direttore Generale: Dott. Andrea Piccioli

L'Istituto Superiore di Sanità è il principale istituto di ricerca italiano per la salute pubblica, ed è organo tecnico-scientifico del Servizio Sanitario Nazionale.

Supporta il Governo, il Parlamento e le Regioni e si rivolge anche a ordini professionali, società scientifiche, professionisti della salute e associazioni di pazienti e cittadini.

Mission: promozione e tutela della salute pubblica nazionale e internazionale attraverso attività di ricerca, sorveglianza, regolazione, controllo, prevenzione, comunicazione, consulenza e formazione.

Vision: produzione di conoscenze mediante la ricerca e la sperimentazione e la diffusione delle conoscenze e delle evidenze scientifiche ai decisori, agli operatori e ai cittadini al fine di tutelare e promuovere la salute pubblica.

Ha numerose collaborazioni in programmi di studio e ricerca con importanti istituzioni nazionali e internazionali (Commissione Europea, WHO, EFSA, ECDC, IARC, OECD, OIE, FAO, UNEP). Fornisce supporto scientifico e tecnico a Paesi economicamente sviluppati, in transizione, in via di sviluppo o in emergenza naturale e bellica.

Svolge attività di ricerca, prevenzione e promozione di salute pubblica nell'ambito di patologie neurologiche, oncologiche, ematologiche, genetiche, infettive, cardiovascolari, endocrino-metaboliche, immunomediate e associate all'invecchiamento. Sviluppa strumenti e strategie per assicurare la salubrità degli alimenti, lotta alle zoonosi e adozione di appropriati stili alimentari. Valuta i rischi per la salute derivanti da esposizioni ambientali, identifica fattori di rischio ed esegue studi di monitoraggio ambientale, biomonitoraggio e sorveglianza. È Laboratorio ufficiale italiano per il controllo dei medicinali e attua valutazione e controllo dei prodotti medicinali da immettere sul mercato o già presenti in commercio per garantirne qualità e sicurezza. Realizza attività di ricerca e valutazione preclinica e clinica dei farmaci e di supporto alla loro scoperta, sviluppo e sperimentazione. Svolge ricerca in salute mentale per individuare meccanismi eziopatogenetici ambientali e promuovere il benessere psicofisico. Si occupa di ricerca e analisi sulla salute globale per contrastare le disuguaglianze nell'accesso alla salute, e di ricerca per la validazione di pratiche di diagnosi e terapie in medicina di genere. Valuta i rischi legati all'uso di sostanze chimiche e cosmetici, di radiazioni, ionizzanti e non, e attua la sorveglianza delle esposizioni pericolose e delle intossicazioni. Coordina la sperimentazione animale a tutela del benessere degli animali. Monitora qualità e sicurezza delle cure erogate dai servizi sanitari. Svolge ricerca nell'ambito delle tecnologie innovative in sanità, delle nuove tecnologie informatiche assistenziali e della telemedicina. Promuove la ricerca e attua la sorveglianza per contrastare dipendenze patologiche e doping. È Centro di riferimento nazionale per le malattie rare e ospita il Centro Nazionale Trapianti e il Centro Nazionale Sangue. Attua la sorveglianza sulle malattie infettive e ricerca nuove strategie terapeutiche contro l'HIV/AIDS e sindromi associate.

Progetta, sviluppa e organizza corsi di formazione in educazione sanitaria e sanità pubblica. Organizza congressi, conferenze e seminari nazionali e internazionali.

Pubblica la rivista scientifica internazionale *Annali dell'Istituto Superiore di Sanità*, la newsletter *Notiziario dell'Istituto Superiore di Sanità* e diverse serie di rapporti tecnici.