

The background of the slide is a dark blue gradient with various white medical and scientific icons. These include a heart with an ECG line, a person with a stethoscope, a DNA helix, a microscope, a brain, a laboratory flask, a hospital bed with a cross, and a person sitting in a chair. The icons are arranged in a circular pattern around the central text.

# I NUOVI SISTEMI DI CLASSIFICAZIONE DELLE DIAGNOSI ICD-10-IM E DEGLI INTERVENTI CIPI PER LA COMPILAZIONE DELLA SDO

*Azienda sperimentatrice:  
Presidio Ausl di Modena*

# SDO ICD10 IM - CIPI

---

Reparti Selezionati nella sperimentazione

- ✓ **Gastroenterologia**
- ✓ **Neurologia**
- ✓ **Pneumologia**

Quali criteri hanno orientato le scelte dei reparti da inserire nella sperimentazione:

- ✓ Il bisogno di una nuova nomenclatura per le procedure endoscopiche
- ✓ L'accuratezza della codifica in neurologia per un confronto tra le diagnosi standard e la nuova codifica ICD-10-IM
- ✓ L'adesione partecipativa dei clinici alla sperimentazione, orientata al cambiamento e alla condivisione dei target
- ✓ Tali discipline, conformi al campione richiesto, sono ripartite su due presidi ospedalieri per garantire una gestione equilibrata del carico di lavoro

# SDO ICD10 IM - CIPI

---

L'attività della sperimentazione è stata eseguita:

- ✓ Dagli uffici DRG dei Presidi Ospedalieri coinvolti che svolgono le funzioni
  - Controlli interni PAC del proprio Ospedale
  - Controlli sugli errori scartanti e di segnalazione derivanti dalle simulazioni con la Banca Dati Regionale
  - Funzioni di supporto alla codifica
  - Altre attività specifiche definite dalla Direzione Medica Ospedaliera
  
- ✓ Sono già stati coinvolti i medici dei reparti interessati per la codifica in doppio
  - Incontri specifici di confronto per la corretta interpretazione sia delle definizioni diagnostiche che procedurali

# SDO ICD10 IM - CIPI

---

Tenuto conto delle attività degli uffici Il lavoro si svolge

- ✓ In alcuni giorni del mese prefissati
- ✓ Un po' ogni giorno

Il tempo stimato per inserire una SDO nell'applicativo regionale: 15 minuti di media

Le difficoltà riscontrate nell'utilizzo dell'applicativo regionale sono state

- ✓ Le frequenti disconnessioni del sistema
- ✓ La scarsa fluidità nella compilazione

Al termine della codifica:

- ✓ Viene stampata la scheda riassuntiva che rimane in ufficio DRG per ulteriori analisi
- ✓ Viene compilato un report che tiene traccia dei controlli eseguiti per la codifica ICD 10 /CIPI

# SDO ICD10 IM - CIPI

---

Quali strumenti di lavoro sono stati predisposti?

- ✓ E' in lavorazione la predisposizione per "Bignamini" di codici condivisa con i clinici
- ✓ Le Tabelle ministeriali e l'elenco sistematico ICD-10-IM/CIPI
- ✓ L'intelligenza artificiale
- ✓ Il Codefinder pro di Solventum

# SDO ICD10 IM - CIPI

---

Il Codefinder pro di Solventum come funziona? Problemi particolari nella ricerca dei codici o nell'utilizzo?

- ✓ valido supporto tecnico
- ✓ aiuta nella scrittura del codice ICD-10-IM
- ✓ Presenta complessità nella ricerca dei codici CIPI

Sono state fatte delle verifiche incrociate tra applicativo e manuali cartacei

# SDO ICD10 IM – CIPI

## Caso di Gastroenterologia

---

*Ricovero urgente di 6 giorni in paziente grande anziana (94 anni) per colecistite acuta litiasica, presenta dolori addominali e idrope della colecisti al momento non indicazione chirurgiche.*

*In PS ha eseguito ecografia dell'addome superiore e consulenza chirurgica che pone indicazioni a trattamento non chirurgico*

*Durante il ricovero :*

- Consulenza cardiologica con riscontro di FA non databile,*
- Consulenza chirurgica conferma il non trattamento chirurgico*
- Esegue EUS ( ecoendoscopia) con confezionamento di gastro colecisto -anastomosi mediante posizionamento di LAMS (protesi metallica auto espandibile) per empiema della colecisti*

# SDO ICD10 IM – CIPI

## Caso di Gastroenterologia

**427.31** *Fibrillazione atriale*



**I48.0** *Fibrillazione atriale parossistica*

**I48.1** *Fibrillazione atriale persistente*

**I48.2** *Fibrillazione atriale cronica*

**51.34** *anastomosi fra colecisti e stomaco*



**51.34.1N** *Anastomosi fra colecisti e stomaco, per via endoscopica*

**51.34.Z0** *Altra anastomosi fra colecisti e stomaco*

# SDO ICD10 IM – CIPI

## Caso di Pneumologia

~~51.4~~ *Insufficienza respiratoria acuta su cronica*



**J96.0** *Insufficienza respiratoria acuta*  
**J96.1** *Insufficienza respiratoria cronica*

**93.90** *Respirazione a pressione positiva continua (CPAP)*



**93.90.10** *Respirazione a pressione positiva continua (costante)[CPAP]*  
**93.90.20** *Respirazione a pressione positiva (continua) a due livelli di pressione (BIPAP)*  
**93.90.30** *Ventilazione assistita adattativa [ASV] non invasiva*  
**93.90.40** *Ventilazione assistita pressometrica [PSV] non invasiva*  
**93.90.50** *Respirazione assistita mediante cannule nasali ad alto flusso [HFNC]*  
**93.90.60** *Altra respirazione continua*  
**93.92.10** *Ventilazione non invasiva per meno di 24 ore*  
**93.92.20** *Ventilazione non invasiva tra le 24 e le 96 ore*  
**93.92.30** *Ventilazione non invasiva per più di 96 ore*

The background of the slide is a dark blue gradient with various white medical and scientific icons. These include a heart with an ECG line, a person with a stethoscope, a DNA helix, a microscope, a brain, a person sitting, a flask, a hospital bed with a cross, and a person in a uniform. The icons are arranged in a circular pattern around the central text.

# I NUOVI SISTEMI DI CLASSIFICAZIONE DELLE DIAGNOSI ICD-10-IM E DEGLI INTERVENTI CIPI PER LA COMPILAZIONE DELLA SDO

---

*GRAZIE*