**CT Torace nativa del [DATA]**

Esame(i) precedente(i) del: [Nessuno /Data]

**IPF-Referto specifico:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CT pattern: Tipico UIP** | | |
| Principalmente subpleurici e basali; spesso distribuzione eterogenea | | No |
| Honeycombing con o senza bronchiectasie da trazione | | No |
|  | | |
| **CT pattern: Probabile UIP** | | |
| Principalmente subpleurici e basali; spesso distribuzione eterogenea | | No |
| Disegno reticolare con bronchiectasie da trazione periferiche; possibili aree di Ground-Glass. | | No |
|  | | |
| **CT pattern: non specifico per UIP** | | |
| Principalmente subpleurici e basali | | No |
| Sottile reticolazione, possibili aree di Ground-Glass o deformazioni „pattern di iniziale UIP“. | | No |
| CT Reperti e/o distribuzione dei cambiamenti parenchimali fibrotici, che non sono riconducibili a nessuna eziologia specifica. | | No |
|  | | |
| **CT pattern: Diagnosi alternative** | | |
| CT Reperti: | | |
|  | Cisti | No |
|  | Chiaro pattern di attenuazione a mosaico | No |
|  | Principalmente Ground-Glass | No |
|  | Multipli micronoduli | No |
|  | Noduli centrilobulari | No |
|  | Noduli | No |
|  | Consolidationi | No |
| Distribuzione principale: | | |
|  | Peribroncovascolare | No |
|  | Perilinfatica | No |
|  | Porzioni polmonari superiori o medie | No |
| Altro: | | |
|  | Placche pleuriche (Asbestosi ) | No |
|  | Esofago dilatato (Collagenopatie) | No |
|  | Erosioni della Clavicula distale (artrite reumatoide) | No |
|  | Accentuato ingrandimento dei linfnodi (altre cause) | No |
|  | Versamento pleurico, Ispessimenti pleurici (Collagenosi/ indotti da farmcai) | No |

Basato su: Raghu et al: Diagnosis of idiopathic pulmonary fibrosis. Official ATS/ERS/JRS/ALAT Guideline; Am J Respir Crit Care Med 2018

**Referti generali:**

**Parenchima e vie aeree**: Nessun nodulo pulmonare. Aperte le vie aeree centrali.

**Linfonodi**: Nessun ingrandimento patologico dei linfonodi.

**Pleura**: Normale

**Cuore**: Normale forma e dimensioni. Nessun versamento pleurico.

**Aorta**: Con caibro ed andamento regolare.

**Arterie pulmonari**: Regolari in calibro (xx mm). Nessun difetto di riempimento.

**Mediastino**: Normale

**Parete toracica**: Normale

**Ossatura**: Normale

**Reperti dell‘addome (se compreso)**: Normali

**Conclusioni:**