



Vizsgálat típusa		Tüdőgyógyászati szakrendelési check list		I	N
Anamnézis	Tüdőfibrozis a családban?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Tüdőfibrozist indukáló gyógyszer?	Cordarone Bleomicin Methotrexate Egyéb	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Porexpozíció?	Azbeszt Fapor Fémpor	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Szerves anyag expozíció?	Gomba/penész Föld Madár/toll Egyéb szerves anyag	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Aktuális dohányzás	Napi szál db	Csomagév	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Korábbi dohányzás	Csomagév		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fizikális vizsgálat	Tépőzár szerű crepitatio kétoldalon basalisan		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Autoimmun betegségre utaló jelek	Ízületi panaszok Raynaud Bőreltérések Fényérzékenység	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Légzésfunkció	FEV1/FVC >80%		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	FVC szerinti súlyosság?	>80% 50-80% <50%	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Szaturáció	>92%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Szaturáció változása terhelésre	Csökkenés		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Az IPF diagnosztikáját segítő további pulmonológiai vizsgálatok (szakrendelő/kórházi szakambulancia/kórházi osztály)					
Diffúzió mérés	DLCO<80%		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	KLCO<80%		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vérgáz	Hypoxaemia		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ki- és belégzési HRCT	UIP mintázat Lehetséges UIP		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
6 MWT	Távolság m	BORG Szaturáció Pulzus	előtte	utána	
Immunpanel pozitivitás	ANA ENA RF aCCP (ANCA)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Echocardiografia	Pulmonális nyomás (becsült systolés pulmonális artériás nyomás >35 Hgmm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bronchoscopya	Kórokozó (aerob, anaerob, gomba, Mycobacterium)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Cytologia (daganat)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	BAL sejtösszetétel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	