

## **Pneumoftisiologia Teritorialeă ASL BT**

**Dir. Responsabile**  
Doctor Francesco Dadduzio

### **Doctorsi colaboratori**

#### **Sediul din BARLETTA**

D-na. Doctor Daniela Margiotta  
D-na. Eleonora Di Nicolo  
Dna. Pia Sarcinelli  
D-na. Monica Monterisi - Fisioterapeut  
0883-577812

#### **Sediul din TRANI si BISCEGLIE**

D-na. Doctor Germana Caldarola  
D-na. Cinzia Caterina  
D-na. Anna Paolicelli  
0883-483450

#### **Sediul din MARGHERITA si TRINITAPOLI**

Doctor Cosma Scivittaro  
D-na. Vincenza Capacchione  
0883-577476

#### **Sediul din ANDRIA**

Doctor Michele Sforza  
D-na. Maria Teresa Strippoli  
0883-299272

#### **Sediul din CANOSA si MINERVINO**

Doctor Cosma Scivittaro  
DI. Luciano Margiotta  
0883-641387

## **U.O.C. Pneumoftisiologia Teritorialeă** **Dir. Responsabil Dr. Francesco Dadduzio**

SERVICIUL DE ASISTENTA  
DOMICILIARA RESPIRATORIE

Este adresat pacienților cu insuficiență respiratorie supuși oxigenoterapiei sau in ventilație mecanică, și care nu se pot deplasa in autonomie până la serviciile sanitare teritoriale sau in Spitalele ASL.



**Assistenza  
Domiciliare**

Vizitele domiciliare se pot rezerva in diversele sedii sanitare Pneumologice sau la Districtul Sanitar de care apartineți.



Analiza gazelor de sânge pot fi, de asemenea, efectuate la domiciliu pentru pacienții care nu se pot deplasa in autonomie.

## TIPURI DE PROCEDURI

- **Consult Pneumologic / Ftisiologic**
- **Spirometria** simplă și globală; DLCO, Pletismografia, Rezistență
- **Test de reversibilitate:** arată orice îmbunătățire a capacității de respirație, după inhalarea unui bronhodilatator
- **Puls oximetria:** măsurarea concentrației de oxigen în sânge, fără prelevare.
- **Test de mers pe jos de 6 min:** servește pentru a sublinia lipsa de efort respirator, și anume reducerea concentrației de oxigen în timpul efortului



**Test de mers**

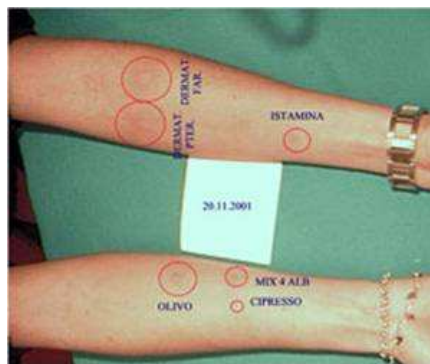
- **Probe alergice:** se fac simplu și rapid în punctele comune alergenilor responsabili de astm și rinite.
- **Test de tuberculină (Mantoux)** pentru diagnosticul de tuberculoză și a prevenirii acestuia
- **Hemogaz arterială:** analiza sângelui pentru a determina concentrația de O<sub>2</sub> și CO<sub>2</sub> în sângele arterial
- **Polisomnografie:** pentru diagnosticul de tulburări respiratorii în timpul somnului
- **Visite și hemogaz la domiciliu:** pentru pacienții care utilizează oxigen sau ventilator UIIL

## Spirometria cu pletismografia și Ecodopler



Spirometria este un test simplu de făcut, chiar și la copii. Este necesar în diagnosticarea astmului, bronșitei cronice, emfizemului pulmonar, fibrozei pulmonare și pentru evaluarea gravității lor. De asemenea, servește pentru a demonstra efectul tratamentului aplicat pentru îmbunătățirea funcției respiratorii.

## Probe alergice



Se face un test cu ajutorul unor mici spatule care penetrează imediat sub epiderma, soluția care conține substanțele care pot fi responsabile de alergii respiratorii (astm, rinită, conjunctivită).

## **Pneumoftisiologia Teritorialeă ASL BT**

**Dir. Responsabile**  
Doctor Francesco Dadduzio

### **Doctorsi colaboratori**

#### **Sediul din BARLETTA**

D-na. Doctor Daniela Margiotta  
D-na. Eleonora Di Nicolo  
Dna. Pia Sarcinelli  
D-na. Monica Monterisi - Fisioterapeut  
0883-577812

#### **Sediul din TRANI si BISCEGLIE**

D-na. Doctor Germana Caldarola  
D-na. Cinzia Caterina  
D-na. Anna Paolicelli  
0883-483450

#### **Sediul din MARGHERITA si TRINITAPOLI**

Doctor Cosma Scivittaro  
D-na. Vincenza Capacchione  
0883-577476

#### **Sediul din ANDRIA**

Doctor Michele Sforza  
D-na. Maria Teresa Strippoli  
0883-299272

#### **Sediul din CANOSA si MINERVINO**

Doctor Cosma Scivittaro  
DI. Luciano Margiotta  
0883-641387

## **U.O.C. Pneumoftisiologia Teritorialeă Dir. Responsabil Dr. Francesco Dadduzio**

SERVICIUL DE ASISTENTA  
DOMICILIARA RESPIRATORIE

Este adresat pacienților cu insuficiență respiratorie supuși oxigenoterapiei sau in ventilație mecanică, și care nu se pot deplasa in autonomie până la serviciile sanitare teritoriale sau in Spitalele ASL.



**Assistenza  
Domiciliare**

Vizitele domiciliare se pot rezerva in diversele sedii sanitare Pneumologice sau la Districtul Sanitar de care apartineți.



Analiza gazelor de sânge pot fi, de asemenea, efectuate la domiciliu pentru pacienții care nu se pot deplasa in autonomie.

## TIPURI DE PROCEDURI

- **Consult Pneumologic / Ftisiologic**
- **Spirometria** simplă și globală; DLCO, Pletismografia, Rezistență
- **Test de reversibilitate:** arată orice îmbunătățire a capacității de respirație, după inhalarea unui bronhodilatator
- **Puls oximetria:** măsurarea concentrației de oxigen în sânge, fără prelevare.
- **Test de mers pe jos de 6 min:** servește pentru a sublinia lipsa de efort respirator, și anume reducerea concentrației de oxigen în timpul efortului



**Test de mers**

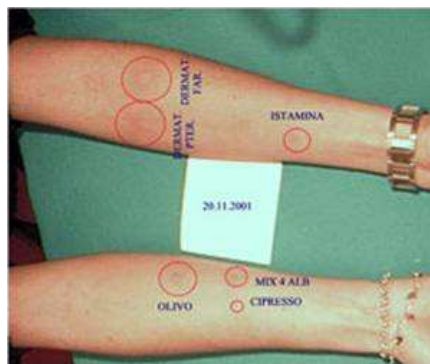
- **Probe alergice:** se fac simplu și rapid în punctele comune alergenilor responsabili de astm și rinite.
- **Test de tuberculină (Mantoux)** pentru diagnosticul de tuberculoză și a prevenirii acestuia
- **Hemogaz arterială:** analiza sângelui pentru a determina concentrația de O<sub>2</sub> și CO<sub>2</sub> în sângele arterial
- **Polisomnografie:** pentru diagnosticul de tulburări respiratorii în timpul somnului
- **Visite și hemogaz la domiciliu:** pentru pacienții care utilizează oxigen sau ventilator UIIL

## Spirometria cu pletismografia și Ecodopler



Spirometria este un test simplu de făcut, chiar și la copii. Este necesar în diagnosticarea astmului, bronșitei cronice, emfizemului pulmonar, fibrozei pulmonare și pentru evaluarea gravității lor. De asemenea, servește pentru a demonstra efectul tratamentului aplicat pentru îmbunătățirea funcției respiratorii.

## Probe alergice



Se face un test cu ajutorul unor mici spatule care penetrează imediat sub epiderma, soluția care conține substanțele care pot fi responsabile de alergii respiratorii (astm, rinită, conjunctivită).