

612.2  
P 36

INSTITUTION PUBLIQUE UNIVERSITE D'ÉTAT DE MEDECINE  
ET PHARMACIE „NICOLAE TESTEMIȚANU”



**Particularités anatomo-fonctionnelles  
du système respiratoire de l'enfant**  
*(Indications méthodiques)*

**Chișinău  
2020**

DIR. 2  
P 36



INSTITUTION PUBLIQUE UNIVERSITE D'ÉTAT  
DE MEDECINE ET PHARMACIE  
„NICOLAE TESTEMIȚANU”

# Particularités anatomo-fonctionnelles du système respiratoire de l'enfant

*(Indications méthodiques)*

759215

323

Universitatea de Științe de  
Medicină și Farmacie  
«Nicolae Testemițanu»  
Biblioteca Științifică Medicală

Chișinău  
Centrul Editorial-Poligrafic *Medicina*  
2020

# Content

<b>I. PARTICULARITÉS ANATOMO-FONCTIONNELLES DU SYSTÈME RESPIRATOIRE DE L'ENFANT.....</b>	<b>9</b>
Particularités d'ontogenèse pulmonaire.....	9
Phase embryonnaire.....	10
Phase pseudo-glandulaire.....	11
Phase canaliculaire.....	13
Phase sacculaire.....	14
Phase alvéolaire.....	15
Poumon fœtal et la respiration post-partum.....	17
Tests d'évaluation de la maturité pulmonaire prénatale et postnatale.....	18
Développement postnatal et croissance du poumon.....	21
Particularités du développement pulmonaire du bébé.....	23
Système de purification bronchique.....	29
<b>II. PHYSIOLOGIE CLINIQUE DES VOIES RESPIRATOIRES PENDANT L'ENFANCE .....</b>	<b>31</b>
Physiologie du système respiratoire .....	30
Voies respiratoires et poumons.....	32
Capacités et volumes des poumons.....	34
Régulation de la respiration .....	35
Physiologie clinique de la respiration .....	38
<b>III. Syndromes respiratoires .....</b>	<b>40</b>
Autoévaluation.....	47
Bibliographie.....	48