

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

I. PARTICULARITÉS ANATOMO-FONCTIONNELLES DU SYSTÈME RESPIRATOIRE DE L'ENFANT.....	9
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
II. PHYSIOLOGIE CLINIQUE DES VOIES RESPIRATOIRES PENDANT L'ENFANCE	31
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
III. Syndromes respiratoires	40
Autoévaluation.....	47
Bibliographie.....	48