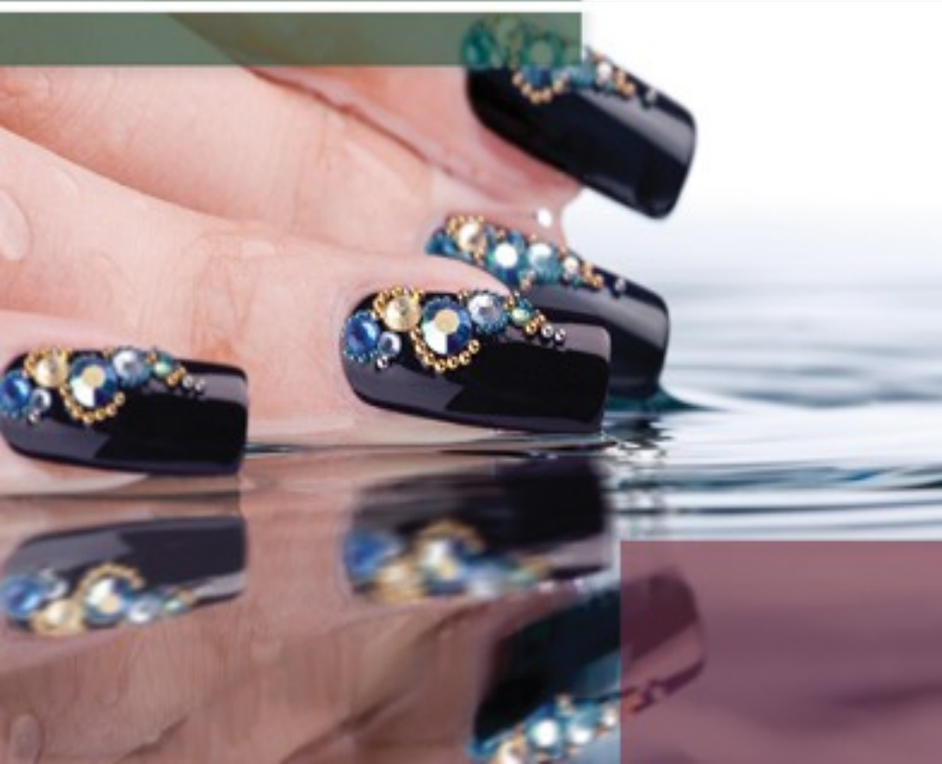
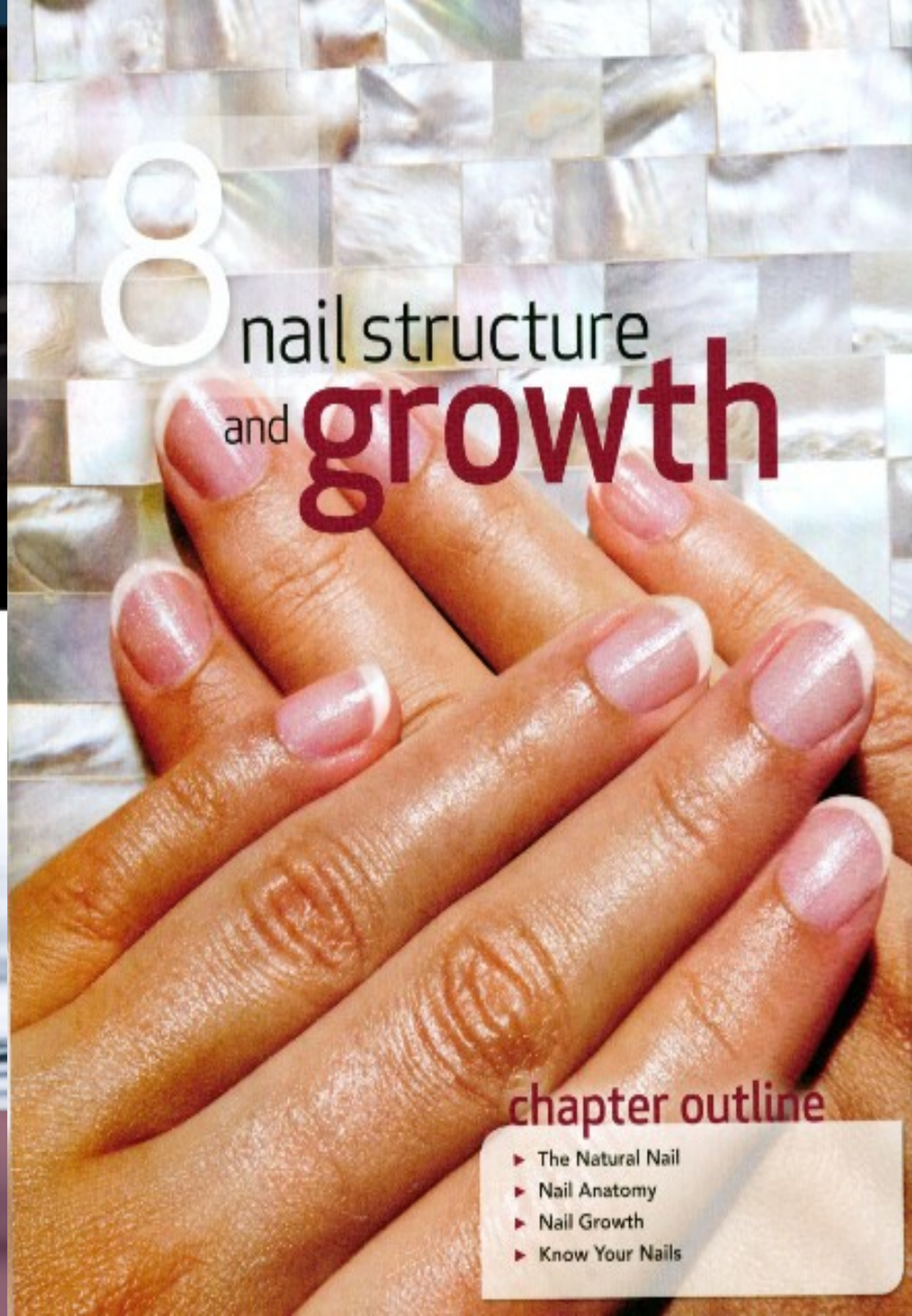


# MILADY'S STANDARD NAIL TECHNOLOGY



# 8 nail structure and **growth**



## chapter outline

- ▶ The Natural Nail
- ▶ Nail Anatomy
- ▶ Nail Growth
- ▶ Know Your Nails



## Q.1

- The technical term for the nail is
- Thuật ngữ về móng tay là

onyx

móng tay



## Q.2

- The visible portion of the nail that rests on and is attached to the nail bed
- Phần móng nhìn thấy được gắn vào giường móng

nail plate

đĩa móng



## Q.3

- What are nails made out of?
- Móng làm từ chất

keratin

chất sừng



## Q.4

- The hardened keratin plate covering the nail bed
- Đĩa sừng cứng che phủ giường móng

nail plate

đĩa móng



## Q.5

- The water content of a nail is between 15%-25% and directly affects the nail's
- Lượng nước chứa trong móng ảnh hưởng trực tiếp đến

flexibility

tính mềm dẻo



## Q.6

- What does healthy nail look like
- Móng khỏe mạnh thì

smooth

láng



## Q.7

- Finger nails and toe nails are parts of the
- Móng tay và móng chân thuộc

integumentary system

hệ vỏ bọc



## Q.8

- The end portion of the nail plate that reaches over the fingertip
- Phần cuối của đĩa móng mọc đến đầu ngón tay

free edge

đầu móng



## Q.9

- The blood vessels that provide nourishment for growth of the nail are found in the
- Mạch máu nuôi dưỡng móng ở

nail bed

nền móng



## Q.10

- The skin that surrounds the nail plate
- Da vòng quanh đĩa móng

nail folds

nếp móng



## Q.11

- The dead tissue that tightly adheres to the natural nail plate
- Mô chết dính chặt vào đĩa móng tự nhiên

cuticle

biểu bì gốc móng



## Q.12

- The nail bed is attached to the nail plate and supplied with
- Nền móng dính vào đĩa móng và cung cấp

many nerves

nhiều dây thần kinh



## Q.13

- The living skin at the base of the nail plate covering the matrix
- Da sống ở đầu đĩa móng phủ mầm móng

eponychium

sừng liên móng



## Q.14

- The thin layer of tissue that attaches the nail bed to the nail plate is the
- Lớp mô mỏng giữa đĩa móng và nền móng là

bed epithelium

biểu mô nền móng



## Q.15

- Nail growth is affected by
- Yếu tố ảnh hưởng đến tốc độ mọc của đĩa móng

**health** sức khỏe

**nutrition** dinh dưỡng

**exercise** thể dục



## Q.16

- The average rate of growth of fingernails in normal adults
- Tốc độ móng tay mọc trung bình ở người lớn

1/10" per month

1/10" mỗi tháng



## Q.17

- After losing a toenail, how long does it take for a new nail to completely take its place?
- Móng chân rụng được thay móng mới trong

9 months



## Q.18

- A lost fingernail through injury will be replaced in about how many months?
- Móng tay rụng vì bị chấn thương được thay thế trong bao lâu

4-6 months



## Q.19

- Which nail grows the fastest?
- Móng mọc nhanh nhất ở

the middle finger

ngón giữa



## Q.20

- Which nail grows the slowest?
- Móng mọc chậm nhất ở

the thumb

móng ngón cái



## Q.21

- The length, width, and curvature of the matrix determine the thickness, width, and curvature of the
- Chiều dài, chiều ngang và độ cong của mầm móng quyết định độ dày, chiều ngang và độ cong của

nail plate  
đĩa móng



## Q.22

- Nail technicians are permitted to
- Kỹ thuật viên làm móng được phép

gently push back the eponychium

nhẹ nhàng đẩy ngược sừng liên móng



## Q.23

- Keratin is found in the
- Chất sừng tìm thấy ở

nails móng

skin da

hair tóc



## Q.24

- The nails of \_\_\_\_\_ tend to grow at a slower rate.
- Móng của \_\_\_\_\_ có khuynh hướng mọc chậm

the elderly

người già



## Q.25

- The nail plate is
- Phiến móng thì

porous to water

có tính thấm nước



## Q.26

- The area under the nail plate has a pinkish appearance because
- Vùng bên dưới phiến móng có màu hồng vì

it is richly supplied with blood vessels

được cung cấp nhiều mạch máu



## Q.27

- Where are the nail plate cells formed?
- Tế bào đĩa móng được thành lập ở đâu?

the matrix

mầm móng



## Q.28

- Cuticle tissue is
- Mô biểu bì móng là

attached to the nail plate

bám vào đĩa móng



## Q.29

- What does a cuticle remover do?
- Chất tẩy biểu bì có tác dụng gì?

dissolves cuticle tissue

tẩy mô biểu bì



## Q.30

- The changes in the rate of nail growth during pregnancy is caused by
- Thay đổi mức độ phát triển móng trong thời kỳ thai nghén là do

changing hormone levels

thay đổi kích thích tố