

Caries Risk Assessment

ชื่อคนไข้.....DN.....

ปัจจัย	ระดับความเสี่ยงต่อการเกิดฟันผุ		
	สูง	ปานกลาง	ต่ำ
ส่วนที่ 1 - สภาพสุขภาพ			
มีโรคประจำตัวหรือความบกพร่องที่ทำให้การทำความสะอาดช่องปากมีประสิทธิภาพลดลง		ใช่	ไม่ใช่
ได้รับเคมีบำบัด และ/หรือรังสีรักษาบริเวณช่องปากและใบหน้า	ใช่		ไม่ใช่
ได้รับยาที่มีผลทำให้การไหลของน้ำลายลดลง		ใช่	ไม่ใช่
ติดแอลกอฮอล์หรือสารเสพติด		ใช่	ไม่ใช่
พฤติกรรมการกินผิดปกติ เช่น bulimianervosa, anorexianervosa		ใช่	ไม่ใช่
ส่วนที่ 2 - การตรวจช่องปาก และการตรวจทางภาพถ่ายรังสี			
พบรอยโรคฟันผุในช่องปากภายใน 36 เดือนที่ผ่านมา (ตั้งแต่ ICDAS 04)	≥3 รอยโรค	1-2 รอยโรค	ไม่มี
พบรอยโรคฟันผุจากภาพถ่ายรังสีภายใน 36 เดือนที่ผ่านมา (ตั้งแต่ ICDAS RA3)	≥3 รอยโรค	1-2 รอยโรค	ไม่มี
สูญเสียฟันเนื่องจากฟันผุภายใน 36 เดือนที่ผ่านมา	ใช่		ไม่ใช่
การบูรณะฟันที่ไม่มีคุณภาพ เช่น ขอบเกิน ขอบไม่แนบ opencontact		ใช่	ไม่ใช่
มีวัสดุอุดด้านประชิด		ใช่	ไม่ใช่
พบความผิดปกติของผิวฟัน หรือรูปร่างฟันที่มีผลต่อการทำความสะอาด		ใช่	ไม่ใช่
ผิวรากฟันเผยผิ่		ใช่	ไม่ใช่
ปากแห้งรุนแรง	ใช่		
ส่วนที่ 3 - ปัจจัยเสี่ยงและการป้องกันฟันผุ			
แปรงฟันโดยใช้ยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ (ตั้งแต่ 1,000 ppm F ขึ้นไป) อย่าง น้อย 2 ครั้งวัน		ไม่ใช่	ใช่
รับประทานอาหารว่างและ/หรือ ขนม เครื่องดื่มที่มีน้ำตาลระหว่างมื้อ >2 ครั้งต่อวัน	ใช่		ไม่ใช่
ใส่เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือฟันปลอม ในช่องปาก		ใช่	ไม่ใช่

หมายเหตุ ดัดแปลงจากแบบประเมินความเสี่ยงต่อการเกิดฟันผุ (Caries risk assessment) ในคนไข้อายุ ≥ 18 ปี (ทันตแพทยสมาคมแห่งประเทศไทย ฯ ปี2561)

ผลการประเมิน ความเสี่ยงต่ำ = เฉพาะการประเมินในช่องความเสี่ยงต่ำ
 ผลการประเมินความเสี่ยงปานกลาง = มีการประเมินในช่องความเสี่ยงต่ำ และ/หรือปานกลาง
 ผลการประเมินความเสี่ยงสูง = มีการประเมินในช่องความเสี่ยงสูง

ชื่อนิสิต..... อาจารย์.....วันที่.....

Risk category	Diagnostic		Preventive intervention	
	Recall	Bitewing	Fluoride	Diet counseling
Low	12 months	24 months	-Brush 2x daily with F toothpaste (1000-1450 ppm F)	No
Moderate	6 months	12 months	-Brush 2x daily with F toothpaste (1000-1450 ppm F) plus 0.05% NaF mouthrinse daily at night OR -Brush 2x daily with high conc F toothpaste (5000 ppm F)	Yes
High	3 months	6 months	- Regimen in Moderate risk level PLUS -Fluoride varnish every 4-6 months -Rinse 1x daily (1 minute) for 1 week/month for at least 12 months with 0.12% Chlorhexidine gluconate mouthrinse at least 1 h apart from F (preferably last thing at night before bedtime) If lesions progression observed after above intervention -F tray (custom-made) with 5000 ppm F gel for 5 minutes daily	Yes

Adapted from California Dental Association CAMBRA Guide 2019

https://www.researchgate.net/publication/334401386_CAMBRAR_Caries_Management_by_Risk_Assessment_A_Comprehensive_Caries_Management_Guide_for_Dental_Professionals