



实时发布

养和医疗推出全新多功能 APP 预约医生、查阅个人医疗纪录 快捷方便

(2021年7月20日-香港) 养和医疗集团推出流动应用程序「养和医疗」(「HKSH」)，提供一站式的个人健康管理平台，方便用户预约养和医院、养和医健、养和东区医疗中心及养和癌症中心的专科服务，查阅、更改预约时间及接收就诊提示等。最新加入「我的报告」功能，用户可随时随地查阅及下载应用程序内提供的医疗报告，方便快捷。

养和着重病人体验，致力提升服务质素，先后于2018年及2019年推出养和妇产科应用程序及微信公众号。养和医疗 APP 于今年三月上架，至今已有接近一万用户下载。随着七月推出「我的报告」功能，相信会吸引更多用户使用应用程序。除了预约及查阅个人医疗报告等功能，应用程序亦备有由养和医护团队提供的健康资讯。

养和医疗集团首席医疗总监暨养和医院副院长陈焕堂医生表示：「目前养和医疗集团提供超过50个专科及套式服务，养和医疗医生人数接近240人、到访医生逾1,500人，辅助医疗团队亦有逾300人。养和医疗 APP 是一个集合预约管理、医疗纪录和健康资讯于一身的综合程序，全方位照顾病人就医前后的体验。最新加入『我的报告』功能，可让病人在弹指之间查阅及下载近期的病理报告及造影报告，包括2019冠状病毒病核酸检测及血清抗体测试报告等，协助用户轻松省时地掌握健康数据。即使病人的主诊医生为到访医生，他在养和进行的所有检查报告都会出现在『我的报告』内，方便他日后复诊或接受其他治疗能随时向医生出示检查报告。」

「我的报告」内可供查阅的资料接近20项，包括：病理学临床生化报告、临床血液学报告、微生物学报告、分子病理报告、同位素扫描报告、正电子电脑相融扫描报告、超声波、X光、磁力共振扫描报告等。

陈焕堂医生说：「在提供便利服务的同时，养和亦十分重视病人私隐及确保个人资料安全。为配合使用『我的报告』功能，所有报告均有加密保护，而病人需先带同身分证明文件进行核证，确认身分后才可于 APP 查阅及下载个人医疗纪录，核证手续可于养和医院地下大堂专柜及多个中心进行(详见附表一)。」

养和医疗集团业务拓展主任陈威旭强调：「正因养和提供一站式高端医疗服务，病人对于服务质素期望很高，尤其年轻一代讲求高效率及其需求需获即时满足，故团队希望有效地运用信息技术从病人角度出发优化服务，透过 APP 管理线上线下的预约和医疗纪录的功能以享有更无缝和流畅的就诊体验，提高对养和品牌的归属感，亦为发展未来的科技相关项目做好准备。」

陈威旭称：「养和 APP 可供预约的专科服务逾50个，当养和病人需接受跨专科的治疗时，现时透过 APP 即可更轻松编排和管理日程。用户除递交预约要求(e-Form)并于三个工作天内获专人回复作实外，现时有9个专科服务更提供直接预约，新症或覆诊病人可于回答简单问题



后实时确实预约日期和时间，集团会继续增加直接预约服务数目，预计今年第三季会倍增至17个。」

目前接受直接预约的服务包括：疫苗服务、肿瘤科、血液科及细胞治疗、眼科、妇科、产科、辅助生育、耳鼻喉头颈外科、肝脏外科及移植等。「除预约提示外，用户亦可随时查阅已确认及过去的预约纪录。若未能依时就诊，大部分服务预约亦接受于72小时前透过APP取消或更改。」陈威旭补充。

养和医疗APP同时载有全体养和医疗医生的资料及专科服务详情，方便用户搜寻医生所属专科及其资格、各专科治疗中心所提供的专科服务，部分专科载有价目表，服务收费一目了然。

此外，「养和医疗」应用提供有关养和医疗集团的最新消息，用户开启「即时通知」功能后，便可随时接收养和最新资讯及重要通知。养和亦透过APP构建健康资讯平台，介绍养和医疗的先进医疗设备及技术，并提供由养和医生和辅助医疗团队撰写的文章和访问报道，更特设《养和快问快答》环节，针对大家关心的疾病资讯或日常健康建议，令健康生活尽在掌握之中。

养和医疗应用程式备有繁体中文、简体中文及英文语言选择，并支持iOS及Android的移动设备，市民可于App Store (iOS用户) 或Google Play (Android用户) 免费下载使用。

~ 完 ~

附表一：核证账户的指定地点

- 养和医健各家庭医学及基层医疗中心（中环、北角、太古）
- 养和医健专科中心（金钟太古广场）
- 养和东区医疗中心
- 养和医院李树培院地下大堂
- 养和医院李树培院地下门诊部
- 养和医院李树培院7楼牙科部
- 养和医院李树培院9楼（儿科部、特约门诊部、过敏病科中心）
- 养和医院李树培院10楼（体检部、肾脏内科中心、内分泌及糖尿病中心、脑神经科中心、泌尿外科中心、呼吸系统科中心）
- 养和医院李树芬院2楼（外科中心、李树培耳鼻喉头颈外科中心、骨科及运动医学中心）
- 养和医院李树芬院3楼（综合肿瘤科中心、血液科及细胞治疗中心、肠胃肝脏科中心、风湿病科中心）
- 养和医院李树芬院4楼眼科中心
- 养和医院李树芬院5楼妇产科中心
- 养和医院李树芬院6楼心脏科中心
- 养和医院中院6楼肝脏外科及移植中心



关于养和医疗集团

养和医疗集团于 2017 年 9 月正式启动，其成员以全方位策略，通过优质临床医疗服务、医学教育和科研，以及公众健康教育，推动公共卫生及医学发展。

养和医疗集团成员包括养和医院、养和医健、养和东区医疗中心及养和癌症中心，致力为病人提供全人关顾的优质医疗及护理服务。

关于养和医院

养和医院是香港主要私营医院之一，以「优质服务·卓越护理」为宗旨，致力服务大众，并积极推动医学教育和研究。

图片说明：

1. 养和医疗集团推出流动应用程序「养和医疗」（「HKSH」），最新「我的报告」功能，让用户可在弹指之间查阅个人医疗纪录，悠然掌握健康数据。



快速连结



养和资讯

[查看全部](#)





2. 用户必须经过核证身份方可查阅及下载个人医疗报告，而所有医疗报告均已加密处理，以确保病人隐私安全。

我的報告

報告類別

- 病理學
 - 查看詳情
- 放射學
 - 查看詳情

病理學 ①

5月 2021

Clinical Chemistry Health Assessment Report
報告日期: 19/05/2021

3月 2021

2月 2021

12月 2020

11月 2020

Home 我的預約 預約 我的報告 更多

HONG KONG SANATORIUM & HOSPITAL
Clinical Laboratory
Tel: 2635 8708

Lab No.: 190816276 (C19074165) Hosp. No.: 18-0371774
Patient: SHEUNG KIN HONG2 Print Location: HAIE
Sex: M / 83Y I.D.: A123456(3) Ordered By: 曾健基
DOB: 01/01/1936 First Attending: 曾健基
Specimen: Blood Doctor

Clinical Chemistry Health Assessment Report

Lab No.	190816276	171031802	171620901	170628953
Collect Date	16/06/2019	31/10/2017	26/10/2017	26/06/2017
Reference Interval	10-61	11-38	13-00	11-20
Kidney 腎臟功能				
Sodium 鈉	137	132 ↓	140	134-148 mmol/L
Potassium (Plasma) 鉀	4.6	4.0	—	3.2-4.8 mmol/L
Chloride 氯	99	100	—	98-107 mmol/L
Bicarbonate 碳酸氫根	30	—	—	24-31 mmol/L
Urea 尿素	5.8	—	—	2.8-8.1 mmol/L
Creatinine 肌酐	84	—	—	62-108 μmol/L
Estimated Glomerular Filtration Rate (eGFR) (Cockcroft) 腎小球濾過率	85	—	—	See below ml/min/1.73 sq.m.

Final Report (COPY)
Printed by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09) Page 1 of 2 Validated & Released by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09)
Printed by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09) This is an electronic report. Its signature is required. Report Location: HAIE

我的報告

放射學 ①

6月 2021

Radiology Report (US BREAST 1402022)
報告日期: 01/06/2021

5月 2021

9月 2020

Home 我的預約 預約 我的報告 更多

養和醫院
Department of Diagnostic & Interventional Radiology
238 Ngai Road, Happy Valley, Hong Kong | Tel: 2632 8800 | Fax: 2662 7838 | Email: radiology@hksh.com | www.hksh.com

Name: SHEUNG, KIN HONG ID: A123456
Sex (DOB): F (19-OCT-1944) Ward / Dept: Queen Mary Hospital
Ref. Dr.: Queen Mary Hospital Hosp No.:
Exam ID(s): 2195127 Date of Exam: 03-OCT-2019

CT CORONARY ANGIOGRAM

Clinical data:
testing

Technique:
One AP scout. After injection of 70 c.c. of contrast (Iopamirb). CT scan performed through the heart using 0.5mm thick slice.

Findings:
Calcified and non-calcified plaques are seen in the proximal and mid RCA, causing greater than 70% stenoses. Non-calcified plaque is noted in the distal RCA, causing 50% to 70% stenosis. Non-calcified plaque is noted in the PDA, causing less than 50% stenosis.

Calcified and non-calcified plaques are seen in the left main coronary artery, causing 50% to 70% stenoses. Calcified and non-calcified plaques are seen in the proximal and mid LAD, causing greater than 70% stenoses. Calcified and non-calcified plaques are seen in the distal LAD, causing up to about 50% stenoses. A segment of myocardial bridging is seen in the distal LAD. Calcified and non-calcified plaques are noted in the first diagonal artery, causing greater than 70% stenoses. Prominent calcified plaque is seen at the second diagonal artery, rendering this segment not assessable by CT.

The LCX is normal in calibre. Non-calcified plaque is noted in the proximal LCX, causing less than 50% stenosis. The distal LCX is normal.

No obvious infarct is seen in the ventricles.

Visualized lung fields do not show any pulmonary mass, infiltrates or effusions.

Impression:
1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.

此報告已加密
密碼為報告持有人的身份証號碼 (如 A123456(7))，請輸入 A123456。

取消 確定

Final Report (COPY)
Printed by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09) Page 1 of 2 Validated & Released by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09)
Printed by: Ho K.S. (at 19/06/2019 10:09) This is an electronic report. Its signature is required. Report Location: HAIE



3. APP 内预设筛选问题，协助用户找寻合适的服务。

The screenshots show a multi-step questionnaire in a mobile app. Each screen has a green header with a back arrow and the title '问答'. The first screen asks: '您正预约心脏科', '请选择预约类别' (with '新症' button), '是否已年满 15 岁，而体重多于 30 公斤?' (with '是' button), and '是否已备妥有效的转介信?' (with '是' and '否' buttons). The second screen asks: '您正预约眼科', '请选择你的预约类别' (with '新症' button), '请选择服务类别' (with '套式检查' button), and '请选择感兴趣的项目' (with options: '年度长者全面眼科检查', '白内障检查', '年度青光眼检查', '激光矫视手术前检查'). The third screen asks: '您正预约疫苗注射', '请选择感兴趣的疫苗服务' (with '其他疫苗' button), and '请选择感兴趣的疫苗服务 (可多选)' (with options: '成人季节性流感疫苗', '肺炎链球菌疫苗 (Prevenar) (适合两岁以下幼儿)', '甲型肝炎疫苗', '乙型肝炎疫苗', and a '确定' button).

4. 用户可以通过手机 APP，直接预约或以「递交预约要求」形式，预约养和提供的超过 50 项专科及套式服务。「养和医疗」(「HKSH」) 流动应用程序可于 App Store (iOS 用户) 或 Google Play (Android 用户) 免费下载。



如有查询，请联络养和医院传讯部：

郭瑞仪 直线：3156 8078
钟婉慧 直线：3156 8079
芦仪 直线：3156 8087
电邮：media@cad.hksh.com